

Q-DESIGN_{NV}

MEUBEL & BOUWBESLAG

ALGEMENE INFORMATIE	4-7
x Materiaalomschrijving	4
x Onderhoud	4-5
x Reinigingsmethodes	5
x Bestelinformatie	6
x Bestelvoorbeelden	7
DEURGREPEN	10-67
x Overzicht Q-DESIGN deurgrepen	10-11 & 88-89
DEURKNOPPEN	68-69
x CILINDER-VORM	68
x BOL-VORM	68
x U-VORM	69
x Q-VORM	69
BEVESTIGINGSSYSTEMEN	72-77
MEUBELGREPEN	80-82
x Model 01 U-VORM	80
x Model 10 T-VORM	81
x Meubelknoppen CILINDER-VORM	82
ACCESSOIRES	84-87
x Deurstop	84
x Mantelhaak	85
x Huisnummer	86
x Inbouwkom	87

MATERIAALOMSCHRIJVING

Alle meubel- en bouwbeslag opgenomen in deze catalogus wordt vervaardigd uit roestvast staal.

RVS is door zijn hoge corrosiewerende eigenschappen duurzaam en gemakkelijk in onderhoud, wordt gekenmerkt door zijn esthetische en moderne uitstraling en komt tegemoet aan eisen als stevigheid, stabiliteit en hoge hygiëne (weinig bacteriegroei). RVS producten zijn goed bestand tegen diverse omgevingsomstandigheden zoals luchtvervuiling, het zilte klimaat aan de kust en vochtige plaatsen (bv. zwembaden, badkamers, ...).

Roestvast staal is de verzamelnaam van een aantal ijzerlegeringen met **minimum 10,5% chroom en een laag koolstofgehalte**. Dit chroom zorgt in principe voor een goed hechtende, onzichtbare, passieve laag aan het oppervlak die het onderliggende metaal afschermt van de atmosfeer. Hierdoor roest RVS niet in gewoon water in tegenstelling tot gewoon staal. Deze natuurlijke beschermlaag kan echter beschadigen. De beschermlaag zal zichzelf steeds herstellen op voorwaarde dat de atomen kunnen reageren met de lucht. Daarom is het **noodzakelijk RVS producten regelmatig te reinigen**. Door een degelijk onderhoud kan roestvorming voorkomen worden! (zie verder in rubriek 'onderhoud')

Naast de kwaliteit speelt ook de afwerking van het oppervlak een belangrijke rol! Naargelang de oppervlakterutheid is het metaal meer of minder gevoelig aan de opstapeling van vuil. RVS bereikt een maximale corrosiebestendigheid met een zuivere, metaalblanke oppervlakte.

Al onze deurgrepen worden vervaardigd uit **hoogwaardig RVS, kwaliteit Aisi 316**. Deze kwaliteit is uitzonderlijk goed bestand tegen atmosferische corrosie.

Al onze producten worden **geslepen op korrel 320 & zijdeglans geborsteld**, wat ruim voldoende is voor een buitentoepassing.

ONDERHOUD

Roestvast staal moet worden gereinigd om esthetische redenen én om de corrosieweerstand te handhaven.

RVS wordt beschermd door een dunne laag chroomoxide: "zuurstof uit de atmosfeer combineert met chroom uit het staal en vormt een passieve chroomoxidelaag die tegen verdere corrosie beschermt". Deze beschermlaag kan echter beschadigen door verontreiniging van het oppervlak.

Elke verontreiniging van het oppervlak door vuil of enig ander materiaal hindert de passivatie en houdt corrosieve stoffen vast, hetgeen de bescherming tegen corrosie nadelig beïnvloedt. Enige vorm van routinematig **reinigen - min. 4 keer per jaar** - is dus noodzakelijk om uiterlijk en integriteit van het oppervlak te handhaven.

REINIGINGSMETHODES

Bij de keuze van reinigingsmethode, moet rekening gehouden worden met de mogelijkheid van krassen en het eventueel optreden van corrosie, veroorzaakt door het onvoldoende verwijderen van reinigingsmid-delen. **Het is belangrijk dat steeds na het reinigen, stevig nagespoeld wordt met schoon warm water!** Droogwrijven met een zachte doek completeert het proces en sluit de vorming van droogvlekken uit.

Roestvast staal gaat het steeds beter doen naarmate het vaker wordt gereinigd en heeft dus geen last van slijtage als gevolg van overmatig reinigen. RVS-oppervlakken varen wel bij frequent schoonmaken omdat er geen sprake is van een deklaag die hierdoor kan afslijten.

GEBRUIK NOOIT STAALWOL OF EEN STAALBORSTEL!

1./ Aflappen met schoon **water** is de simpelste, veiligste en goedkoopste behandeling die het karwei afdoende klaart. Een zachte doek en schoon warm water is altijd de eerste keus in geval van niet te erge vlekken, los vuil en stof.

2./ **Organische oplosmiddelen** kunnen gebruikt worden voor verse vingerafdrukken, olie en vet die nog geen gelegenheid hebben gehad om te oxideren of uiteen te vallen. Het aanbevolen oplosmiddel is er een dat geen chloor bevat. In aanmerking komen: aceton, methylalcohol (spiritus) en minerale oplosmiddelen.

3./ Bij gebruik van een **huishoudelijk schoonmaakmiddel** worden schurende reinigingsmiddelen best vermeden vermits deze kunnen leiden tot krassen. Een neutraal schoonmaakmiddel met een laag chloridgehalte verdient de voorkeur.

4./ **Commerciële schoonmaakmiddelen** zijn meestal mengsels van fosfaten, synthetische detergenten en alkaliën, bedoeld voor het reinigen van ernstig vervuilde roestvast-staaloppervlakken. Deze middelen kunnen zorgen voor een veilige en effectieve reiniging mits de aanwijzingen van de fabrikant gevolgd worden.

5./ Het is tevens mogelijk om een **beschermlaag** aan te brengen door bvb. het simoniseren van het oppervlak, waardoor het vocht een zekere tijd wordt geweerd en het vuil de kans niet krijgt zich vast te zetten en in te drogen.

BESTELINFORMATIE

- x Onze bestelcode is normalerwijze samengesteld uit de gewenste diameter en het nr. van de vormsoort, gevolgd door de exacte lengte en/of asmaat. Alle afmetingen opgenomen in de catalogus zijn vermeld in mm!
Opgenomen afmetingen zijn theoretische waarden; lichte afwijkingen kunnen voorkomen!

- x **Gelieve bij communicatie de afmetingen steeds in mm te vermelden!**

- x Alle grepen kunnen geleverd worden voor gewone bevestiging (met metrische draad) of voor bevestiging met inbusvijs. In dit laatste geval moet de letter "s" achteraan onze bestelcode worden toegevoegd.
Wegens standaardisatie bevatten enkele van onze deurgrepen beiden; metrische draad én inbusvijs!

- x Er is één bevestigingssysteem nodig per bevestigingspunt; voor één deurgreep (met 2 steunpunten) zijn dus 2 bevestigingsystemen nodig!

- x Om voldoende stabiliteit te kunnen garanderen raden wij aan om een extra steunpunt te gebruiken vanaf bepaalde asmaten (aangeduid met * in de tabellen).

- x Teneinde misverstanden uit te sluiten en foute leveringen te vermijden geven wij hiernaast enkele bestelvoorbeelden.

- x **Voor verdere informatie, gelieve contact op te nemen met uw plaatselijke verdeler.**

BESTELVOORBEELDEN

2st. 26.10.0700 4st. 26.26.1012	2 deurgrepen T-vorm Ø 26mm met lengtemaat 700mm op asmaat 500mm met een enkelzijdige, doorgaande bevestiging voor montage op een deur in hout
5st. 40.41.2484 10st. 26.26.1012	5 deurgrepen VR-vorm Ø 40mm op asmaat 2484mm met enkelzijdige doorgaande bevestiging voor montage op deuren in aluminium
1st. 32.10.1050 / 850 2st. 26.26.1021	1 deurgreep T-vorm Ø 32mm met lengtemaat 1050mm op asmaat 850mm met een enkelzijdige, doorgaande bevestiging voor montage op een deur in glas
1st. 19.01.0200 1st. 19.01.0200s 2st. 19.19.1019	1 paar deurgrepen U-vorm Ø 19mm op asmaat 200mm met paarsgewijze bevestiging voor montage op een metalen deur
1st. 25.16.0300 1st. 25.16.0300s 2st. 25.25.1019 E	1 paar deurgrepen ES-vorm Ø 25mm op asmaat 300mm met paarsgewijze bevestiging voor montage op een deur in PVC
1st. 25.22.0450 R 1st. 25.22.0450sL 2st. 19.19.1017	1 paar deurgrepen S-vorm Ø 25mm met lengtemaat 450 op asmaat 350mm met paarsgewijze bevestiging voor montage op een glazen deur
1st. 40.20.1650s / 1450 1st. 26.07.GS 93s 3st. 26.26.1010	1 deurgreep TGS-vorm Ø 40mm met lengtemaat 1650mm op asmaat 1450mm met bijbestelling van een extra steunpunt (⇒ onderlinge afstand steunen 725mm: 100/725/725/100) en enkelzijdige niet doorgaande bevestiging voor montage op een houten deur
1st. 32.14.0550s / 450 1st. 32.14.1000s / 810 4st. 19.19.1014	2 deurgrepen T-vorm Ø 32mm met schuine steunen met inbusvijs (1 st. lengtemaat 550mm op asmaat 450mm & 1 st. lengtemaat 1000mm op asmaat 810mm) met enkelzijdige, niet doorgaande bevestiging op een deur in aluminium

DEURGREPEN

STAINLESS STEEL



OVERZICHT Q-DESIGN DEURGREPEN

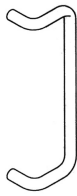
01

U-VORM
Pag. 12-13



03

D-VORM
Pag. 14-15



04

HD-VORM
Pag. 16



05

HDO-VORM
Pag. 17



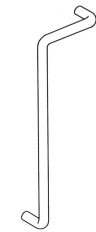
06

V-VORM
Pag. 18



08

Z-VORM
Pag. 19



20

TGS-VORM
Pag. 30-31



22

S-VORM
Pag. 32



23

TG-VORM
Pag. 33



24

CS-VORM
Pag. 34



25

VS-VORM
Pag. 34



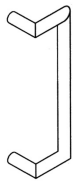
27

US-VORM
Pag. 35



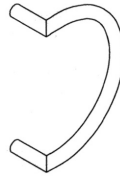
43

VD-VORM
Pag. 42-43



45

VHD-VORM
Pag. 44



46

VV-VORM
Pag. 45



50

QT-VORM
Pag. 46-47



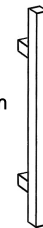
51

QVR-VORM
Pag. 48-49



57

QT-VORM
Kubieke steunen
Pag. 50-51



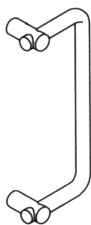
80

U800-VORM
Pag. 64



83

D800-VORM
Pag. 64



84

HD800-VORM
Pag. 65



86

V800-VORM
Pag. 65



92

PS-VORM
Pag. 66



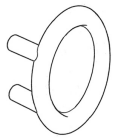
96

PV-VORM
Pag. 67

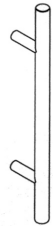


OVERZICHT Q-DESIGN DEURGREPEN

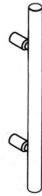
09
R-VORM
Pag. 19



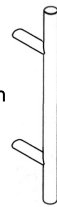
10
T-VORM
Pag. 20-21



11
T-VORM
Versmalde steunen
Pag. 22-23



14
T-VORM
Schuine steunen
Pag. 24-25



15
ER-VORM
Pag. 26



16
ES-VORM
Pag. 27



19
T-VORM
Verlengde
Schuine steunen
Pag. 28-29



28
TS-VORM
Pag. 35



30
U300-VORM
Pag. 36



33
D300-VORM
Pag. 36



34
HD300-VORM
Pag. 37



36
V300-VORM
Pag. 37



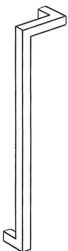
41
VR-VORM
Pag. 38-39



42
VG-VORM
Pag. 41



58
QZ-VORM
Pag. 53



70
PT-VORM
Pag. 54-55



71
PVR-VORM
Pag. 56



72
PPVR-VORM
Pag. 57



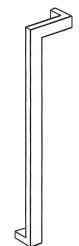
75
PE-VORM
Pag. 59



77
PT-VORM
Kubieke steunen
Pag. 60-61



78
PZ-VORM
Pag. 63



→ DEURKNOPPEN

12

× CIJLINDER-VORM
× BOL-VORM
× U-VORM
Pag. 68-69

52

× Q-VORM
Pag. 69

→ INBOUWKOM

LC

Pag. 87

RAL KLEUR OP AANVRAAG

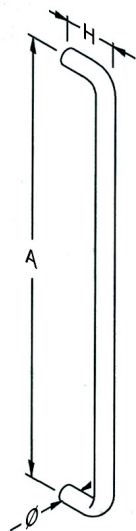
DEURGREPEN

01

MODEL 01 / U-VORM

STANDAARDMATEN

MAATWERK



Ø 19-M8/ H=60mm

BESTELN°	
Ø	Axe
19. 01.	0125
19. 01.	0200
19. 01.	0250
19. 01.	0300
19. 01.	0500
19. 01.	0650

Ø 26-M12/ H=85mm

BESTELN°	
Ø	Axe
26. 01.	0200
26. 01.	0300

Ø 32-M12/ H=88mm

BESTELN°	
Ø	Axe
32. 01.	0300

Ø 19-M8/ H=60mm

BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
19. 01.	••••	125-200
19. 01.	••••	201-300
19. 01.	••••	301-400
19. 01.	••••	401-500
19. 01.	••••	501-600
19. 01.	••••	601-700
19. 01.	••••	701-800
19. 01.	••••	801-900
19. 01.	••••	901-1000
19. 01.	••••	1001-1100
19. 01.	••••	1101-1200
19. 01.	••••	1201-1300
19. 01.	••••	1301-1400
19. 01.	••••	1401-1500
19. 01.	••••	1501-1600
19. 01.	••••	1601-1700
19. 01.	••••	1701-1800

•••• exacte asmaat op te geven!

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

Ø 26-M12/ H=80mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
26. 01.	201-300	
26. 01.	301-400	
26. 01.	401-500	
26. 01.	501-600	
26. 01.	601-700	
26. 01.	701-800	
26. 01.	801-900	
26. 01.	901-1000	
26. 01.	1001-1100	
26. 01.	1101-1200	
26. 01.	1201-1300	
26. 01.	1301-1400	
26. 01.	1401-1500	
26. 01.	1501-1600	
26. 01.	1601-1700	
26. 01.	1701-1800	
26. 01.	1801-1900	
26. 01.	1901-2000	

Ø 30-M12/ H=85mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
30. 01.	201-300	
30. 01.	301-400	
30. 01.	401-500	
30. 01.	501-600	
30. 01.	601-700	
30. 01.	701-800	
30. 01.	801-900	
30. 01.	901-1000	
30. 01.	1001-1100	
30. 01.	1101-1200	
30. 01.	1201-1300	
30. 01.	1301-1400	
30. 01.	1401-1500	
30. 01.	1501-1600	
30. 01.	1601-1700	
30. 01.	1701-1800	
30. 01.	1801-1900	
30. 01.	1901-2000	
30. 01.	2001-2100	
30. 01.	2101-2200	
30. 01.	2201-2300	
30. 01.	2301-2400	
30. 01.	2401-2500	

Ø 40-M12/ H=110mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
40. 01.	301-400	
40. 01.	401-500	
40. 01.	501-600	
40. 01.	601-700	
40. 01.	701-800	
40. 01.	801-900	
40. 01.	901-1000	
40. 01.	1001-1100	
40. 01.	1101-1200	
40. 01.	1201-1300	
40. 01.	1301-1400	
40. 01.	1401-1500	
40. 01.	1501-1600	
40. 01.	1601-1700	
40. 01.	1701-1800	
40. 01.	1801-1900	
40. 01.	1901-2000	
40. 01.	2001-2100	
40. 01.	2101-2200	
40. 01.	2201-2300	
40. 01.	2301-2400	
40. 01.	2401-2500	

Ø 48-M12/ H=130mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
48. 01.	401-500	
48. 01.	501-600	
48. 01.	601-700	
48. 01.	701-800	
48. 01.	801-900	
48. 01.	901-1000	
48. 01.	1001-1100	
48. 01.	1101-1200	
48. 01.	1201-1300	
48. 01.	1301-1400	
48. 01.	1401-1500	
48. 01.	1501-1600	
48. 01.	1601-1700	
48. 01.	1701-1800	
48. 01.	1801-1900	
48. 01.	1901-2000	
48. 01.	2001-2100	
48. 01.	2101-2200	
48. 01.	2201-2300	
48. 01.	2301-2400	
48. 01.	2401-2500	
48. 01.	2501-2600	
48. 01.	2601-2700	
48. 01.	2701-2800	
48. 01.	2801-2900	

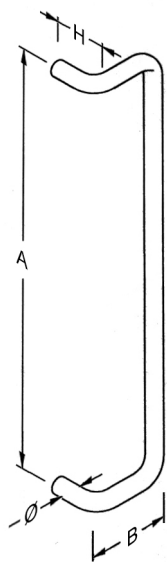
DEURGREPEN

03

MODEL 03 / D-VORM

STANDAARDMATEN

STAINLESS SYSTEMS



Ø 19-M8/ H=60mm
B=78mm

BESTELN°

Ø **Axe**

19. 03. 0200

19. 03. 0300

19. 03. 0500

19. 03. 0650

Ø 26-M12/ H=85mm
B=120mm

BESTELN°

Ø **Axe**

26. 03. 0300

26. 03. 0650

Ø 32-M12/ H=88mm
B=120mm

BESTELN°

Ø **Axe**

32. 03. 0300

32. 03. 0400

32. 03. 0600

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

MAATWERK

Ø 19-M8/ H=60mm/ B=78mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
19. 03.		125-200	
19. 03.		201-300	
19. 03.		301-400	
19. 03.		401-500	
19. 03.		501-600	
19. 03.		601-700	
19. 03.		701-800	
19. 03.		801-900	
19. 03.		901-1000	
19. 03.		1001-1100	
19. 03.		1101-1200	
19. 03.		1201-1300	
19. 03.		1301-1400	

.... exacte asmaat op te geven!

Ø 26-M12/ H=80mm/ B=90mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
26. 03.		201-300	
26. 03.		301-400	
26. 03.		401-500	
26. 03.		501-600	
26. 03.		601-700	
26. 03.		701-800	
26. 03.		801-900	
26. 03.		901-1000	
26. 03.		1001-1100	
26. 03.		1101-1200	
26. 03.		1201-1300	
26. 03.		1301-1400	
26. 03.		1401-1500	
26. 03.		1501-1600	
26. 03.		1601-1700	
26. 03.		1701-1800	
26. 03.		1801-1900	
26. 03.		1901-2000	

Ø 30-M12/ H=85mm/ B=110mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
30. 03.		201-300	
30. 03.		301-400	
30. 03.		401-500	
30. 03.		501-600	
30. 03.		601-700	
30. 03.		701-800	
30. 03.		801-900	
30. 03.		901-1000	
30. 03.		1001-1100	
30. 03.		1101-1200	
30. 03.		1201-1300	
30. 03.		1301-1400	
30. 03.		1401-1500	
30. 03.		1501-1600	
30. 03.		1601-1700	
30. 03.		1701-1800	
30. 03.		1801-1900	
30. 03.		1901-2000	
30. 03.		2001-2100	
30. 03.		2101-2200	

Ø 40-M12/ H=103mm/ B=165mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
40. 03.		301-400	
40. 03.		401-500	
40. 03.		501-600	
40. 03.		601-700	
40. 03.		701-800	
40. 03.		801-900	
40. 03.		901-1000	
40. 03.		1001-1100	
40. 03.		1101-1200	
40. 03.		1201-1300	
40. 03.		1301-1400	
40. 03.		1401-1500	
40. 03.		1501-1600	
40. 03.		1601-1700	
40. 03.		1701-1800	
40. 03.		1801-1900	
40. 03.		1901-2000	
40. 03.		2001-2100	
40. 03.		2101-2200	
40. 03.		2201-2300	
40. 03.		2301-2400	
40. 03.		2401-2500	
40. 03.		2501-2600	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

04

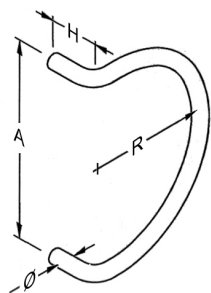
MODEL 04 / HD-VORM

STANDAARDMATEN



Ø 26-M12/ H=85mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	R
26.	04.	0300
		150

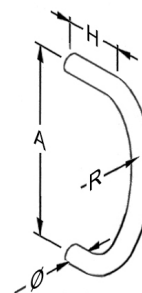
Ø 32-M12/ H=88mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	R
32.	04.	0200
		100
32.	04.	0300
		150
32.	04.	0400
		200



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

MODEL 05 / HDO-VORM

STANDAARDMATEN



Ø 26-M12/ H=80mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	R	
26. 05. 0300		200	
26. 05. 0400		300	

Ø 30-M12/ H=85mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	R	
30. 05. 0250		150	
30. 05. 0300		200	
30. 05. 0400		300	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

06

MODEL 06 / V-VORM

STANDAARDMATEN

STAINLESS SYSTEMS



Ø 19-M8/ H=60mm

BESTELN°

Ø **Axe**

19. 06. 0300

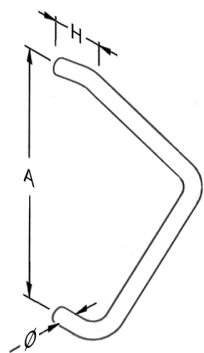
Ø 26-M12/ H=85mm

BESTELN°

Ø **Axe**

26. 06. 0300

26. 06. 0350



Ø 32-M12/ H=88mm

BESTELN°

Ø **Axe**

32. 06. 0300

32. 06. 0400

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

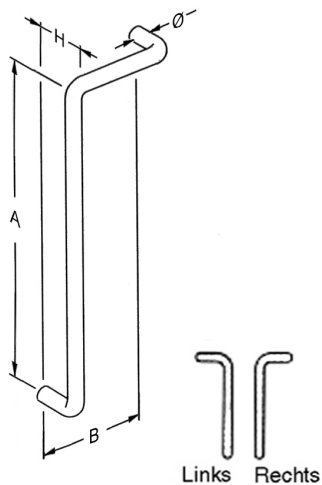
18

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

MODEL 08 / Z-VORM



STANDAARDMATEN

**Ø 26-M12/ H=80mm
B=220mm (centerafstand)**

BESTELN°			
Ø	Axe		
26. 08. 1000	R	Rechts	
26. 08. 1000	L	Links	
26. 08. 1200	R	Rechts	
26. 08. 1200	L	Links	

**Ø 30-M12/ H=85mm
B=220mm (centerafstand)**

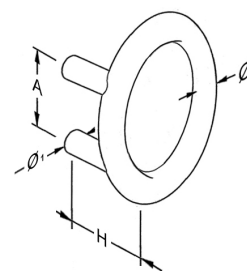
BESTELN°			
Ø	Axe		
30. 08. 1000	R	Rechts	
30. 08. 1000	L	Links	
30. 08. 1200	R	Rechts	
30. 08. 1200	L	Links	

**Ø 40-M12/ H=110mm
B=280mm (centerafstand)**

BESTELN°			
Ø	Axe		
40. 08. 1000	R	Rechts	
40. 08. 1000	L	Links	
40. 08. 1200	R	Rechts	
40. 08. 1200	L	Links	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

MODEL 09 / R-VORM



STANDAARDMAAT

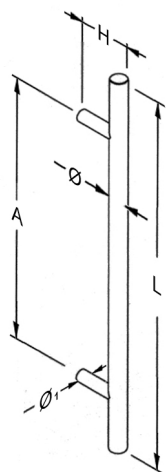
**Ø 30-M12/ H=85mm
Ø₁=26mm**

BESTELN°			
Ø	Axe		
30. 09. 0100			

DEURGREPEN

10

MODEL 10 / T-VORM



STANDAARDMATEN

Ø 19-M8/ Ø₁=19mm/ H=59mm

BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
19. 10. 0300	200	
19. 10. 0400	300	
19. 10. 0500	300	
19. 10. 0700	500	
19. 10. 1200	1000	

Ø 26-M12/ Ø₁=26mm/ H=82mm

BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
26. 10. 0500	300	
26. 10. 0700	500	
26. 10. 1200	1000	

Ø 32-M12/ Ø₁=26mm/ H=87mm

BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
32. 10. 0500	300	
32. 10. 0700	500	
32. 10. 1200	1000	

MAATWERK

Ø 19-M8/ Ø₁=19mm/ H=59mm

BESTELN°		
Ø	L / Axe	Lengte
19. 10./....	201-300	
19. 10./....	301-400	
19. 10./....	401-500	
19. 10./....	501-600	
19. 10./....	601-700	
19. 10./....	701-800	
19. 10./....	801-900	
19. 10./....	901-1000	
19. 10./....	1001-1100	
19. 10./....	1101-1200	
19. 10./....	1201-1300*	
19. 10./....	1301-1400*	
19. 10./....	1401-1500*	
19. 10./....	1501-1600*	
19. 10./....	1601-1700*	
19. 10./....	1701-1800*	
19. 10./....	1801-1900*	
19. 10./....	1901-2000*	
19. 10./....	2001-2100*	
19. 10./....	2101-2200*	
19. 07. 0040	Extra steun	

..../.... exacte lengtemaat en asmaat op te geven!
 * bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

20

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
 www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

Ø 26-M12/ Ø₁=26mm/ H=82mm

BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
26. 10.	201-300	
26. 10.	301-400	
26. 10.	401-500	
26. 10.	501-600	
26. 10.	601-700	
26. 10.	701-800	
26. 10.	801-900	
26. 10.	901-1000	
26. 10.	1001-1100	
26. 10.	1101-1200	
26. 10.	1201-1300	
26. 10.	1301-1400	
26. 10.	1401-1500	
26. 10.	1501-1600*	
26. 10.	1601-1700*	
26. 10.	1701-1800*	
26. 10.	1801-1900*	
26. 10.	1901-2000*	
26. 10.	2001-2100*	
26. 10.	2101-2200*	
26. 07. 0255	Extra steun	

Ø 32-M12/ Ø₁=26mm/ H=87mm

BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
32. 10.	201-300	
32. 10.	301-400	
32. 10.	401-500	
32. 10.	501-600	
32. 10.	601-700	
32. 10.	701-800	
32. 10.	801-900	
32. 10.	901-1000	
32. 10.	1001-1100	
32. 10.	1101-1200	
32. 10.	1201-1300	
32. 10.	1301-1400	
32. 10.	1401-1500	
32. 10.	1501-1600*	
32. 10.	1601-1700*	
32. 10.	1701-1800*	
32. 10.	1801-1900*	
32. 10.	1901-2000*	
32. 10.	2001-2100*	
32. 10.	2101-2200*	
32. 10.	2201-2300*	
32. 10.	2301-2400*	
26. 07. 0355	Extra steun	

Ø 40-M12/ Ø₁=26mm/ H=95mm

BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
40. 10.	201-300	
40. 10.	301-400	
40. 10.	401-500	
40. 10.	501-600	
40. 10.	601-700	
40. 10.	701-800	
40. 10.	801-900	
40. 10.	901-1000	
40. 10.	1001-1100	
40. 10.	1101-1200	
40. 10.	1201-1300	
40. 10.	1301-1400	
40. 10.	1401-1500	
40. 10.	1501-1600	
40. 10.	1601-1700	
40. 10.	1701-1800	
40. 10.	1801-1900	
40. 10.	1901-2000	
40. 10.	2001-2100*	
40. 10.	2101-2200*	
40. 10.	2201-2300*	
40. 10.	2301-2400*	
40. 10.	2401-2500*	
40. 10.	2501-2600*	
40. 10.	2601-2700*	
26. 07. 0455	Extra steun	

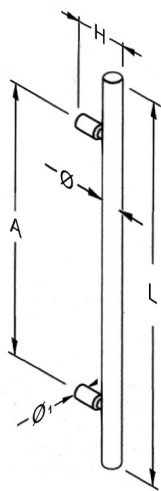
Ø 48-M12/ Ø₁=26mm/ H=103mm

BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
48. 10.	201-300	
48. 10.	301-400	
48. 10.	401-500	
48. 10.	501-600	
48. 10.	601-700	
48. 10.	701-800	
48. 10.	801-900	
48. 10.	901-1000	
48. 10.	1001-1100	
48. 10.	1101-1200	
48. 10.	1201-1300	
48. 10.	1301-1400	
48. 10.	1401-1500	
48. 10.	1501-1600	
48. 10.	1601-1700	
48. 10.	1701-1800	
48. 10.	1801-1900	
48. 10.	1901-2000	
48. 10.	2001-2100	
48. 10.	2101-2200	
48. 10.	2201-2300	
48. 10.	2301-2400	
48. 10.	2401-2500	
48. 10.	2501-2600	
48. 10.	2601-2700	
26. 07. 0555	Extra steun	

DEURGREPEN

11

T-VORM
MODEL 11 / VERSMALDE STEUNEN



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

22

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

MAATWERK

Ø 20-M8/ Ø ₁ =20mm/ H=61mm		
BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
20. 11.	201-300	
20. 11.	301-400	
20. 11.	401-500	
20. 11.	501-600	
20. 11.	601-700	
20. 11.	701-800	
20. 11.	801-900	
20. 11.	901-1000	
20. 11.	1001-1100	
20. 11.	1101-1200	
20. 11.	1201-1300*	
20. 11.	1301-1400*	
20. 11.	1401-1500*	
20. 11.	1501-1600*	
20. 11.	1601-1700*	
20. 11.	1701-1800*	
20. 11.	1801-1900*	
20. 11.	1901-2000*	
20. 11.	2001-2100*	
20. 11.	2101-2200*	
20. 07.DL 41	Extra steun	

Ø 32-M12/ Ø ₁ =30mm/ H=92mm		
BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
32. 11.	201-300	
32. 11.	301-400	
32. 11.	401-500	
32. 11.	501-600	
32. 11.	601-700	
32. 11.	701-800	
32. 11.	801-900	
32. 11.	901-1000	
32. 11.	1001-1100	
32. 11.	1101-1200	
32. 11.	1201-1300	
32. 11.	1301-1400	
32. 11.	1401-1500	
32. 11.	1501-1600*	
32. 11.	1601-1700*	
32. 11.	1701-1800*	
32. 11.	1801-1900*	
32. 11.	1901-2000*	
32. 11.	2001-2100*	
32. 11.	2101-2200*	
32. 11.	2201-2300*	
32. 11.	2301-2400*	
30. 07.DL 60	Extra steun	

....../.... exacte lengtemaat en asmaat op te geven!

* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

DEURGREPEN

14

MODEL 14 / T-VORM
SCHUINE STEUNEN

STANDAARDMATEN

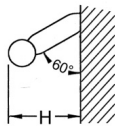
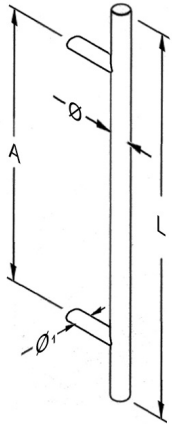


Ø 26-M8 / Ø₁=25mm / H=77mm

BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
26. 14. 0500	300	
26. 14. 0700	500	
26. 14. 1200	1000	

Ø 32-M12 / Ø₁=30mm / H=97mm

BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
32. 14. 0500	300	
32. 14. 0700	500	
32. 14. 1200	1000	



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

24

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

MAATWERK

Ø 26-M8/ Ø₁=25mm/ H=77mm

BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
26. 14. /		201-300
26. 14. /		301-400
26. 14. /		401-500
26. 14. /		501-600
26. 14. /		601-700
26. 14. /		701-800
26. 14. /		801-900
26. 14. /		901-1000
26. 14. /		1001-1100
26. 14. /		1101-1200
26. 14. /		1201-1300*
26. 14. /		1301-1400*
26. 14. /		1401-1500*
26. 14. /		1501-1600*
26. 14. /		1601-1700*
26. 14. /		1701-1800*
26. 14. /		1801-1900*
26. 14. /		1901-2000*
26. 14. /		2001-2100*
26. 14. /		2101-2200*
26. 14. /		2201-2300*
26. 14. /		2301-2400*
26. 14. /		2401-2500*
25. 07. 3250		Extra steun

Ø 32-M12/ Ø₁=30mm/ H=97mm

BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
32. 14. /		201-300
32. 14. /		301-400
32. 14. /		401-500
32. 14. /		501-600
32. 14. /		601-700
32. 14. /		701-800
32. 14. /		801-900
32. 14. /		901-1000
32. 14. /		1001-1100
32. 14. /		1101-1200
32. 14. /		1201-1300
32. 14. /		1301-1400
32. 14. /		1401-1500
32. 14. /		1501-1600*
32. 14. /		1601-1700*
32. 14. /		1701-1800*
32. 14. /		1801-1900*
32. 14. /		1901-2000*
32. 14. /		2001-2100*
32. 14. /		2101-2200*
32. 14. /		2201-2300*
32. 14. /		2301-2400*
32. 14. /		2401-2500*
30. 07. 3350		Extra steun

Ø 40-M12/ Ø₁=30mm/ H=105mm

BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
40. 14. /		201-300
40. 14. /		301-400
40. 14. /		401-500
40. 14. /		501-600
40. 14. /		601-700
40. 14. /		701-800
40. 14. /		801-900
40. 14. /		901-1000
40. 14. /		1001-1100
40. 14. /		1101-1200
40. 14. /		1201-1300
40. 14. /		1301-1400
40. 14. /		1401-1500
40. 14. /		1501-1600
40. 14. /		1601-1700
40. 14. /		1701-1800
40. 14. /		1801-1900
40. 14. /		1901-2000
40. 14. /		2001-2100*
40. 14. /		2101-2200*
40. 14. /		2201-2300*
40. 14. /		2301-2400*
40. 14. /		2401-2500*
30. 07. 3450		Extra steun

.... / exacte lengtemaat en asmaat op te geven!

* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

DEURGREPEN

15

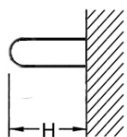
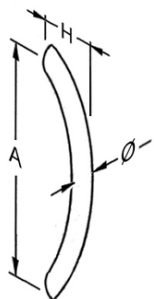
MODEL 15 / ER-VORM

STANDAARDMATEN



Ø 25-M8/ H=72mm	
BESTELN°	
Ø Axe	
25. 15. 0300	

Ø 30-M12/ H=72mm	
BESTELN°	
Ø Axe	
30. 15. 0500	



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

26

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

MODEL 16 / ES-VORM

STANDAARDMATEN



Ø 25-M8/ H=61mm

BESTELN°

Ø **Axe**

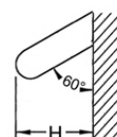
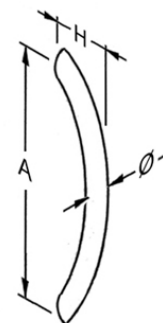
25. 16. 0300

Ø 30-M12/ H=67mm

BESTELN°

Ø **Axe**

30. 16. 0500

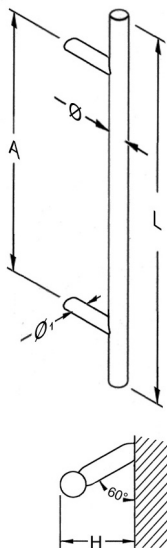


Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

19

T-VORM
MODEL 19 / VERLENGDE SCHUINE STEUNEN



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

28

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

MAATWERK

Ø 26-M8/ Ø ₁ =25mm/ H=92mm		
BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
26. 19. /		201-300
26. 19. /		301-400
26. 19. /		401-500
26. 19. /		501-600
26. 19. /		601-700
26. 19. /		701-800
26. 19. /		801-900
26. 19. /		901-1000
26. 19. /		1001-1100
26. 19. /		1101-1200
26. 19. /		1201-1300*
26. 19. /		1301-1400*
26. 19. /		1401-1500*
26. 19. /		1501-1600*
26. 19. /		1601-1700*
26. 19. /		1701-1800*
26. 19. /		1801-1900*
26. 19. /		1901-2000*
26. 19. /		2001-2100*
26. 19. /		2101-2200*
26. 19. /		2201-2300*
26. 19. /		2301-2400*
26. 19. /		2401-2500*
25. 07. 3266		Extra steun

Ø 32-M12/ Ø ₁ =30mm/ H=114mm		
BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
32. 19. /		201-300
32. 19. /		301-400
32. 19. /		401-500
32. 19. /		501-600
32. 19. /		601-700
32. 19. /		701-800
32. 19. /		801-900
32. 19. /		901-1000
32. 19. /		1001-1100
32. 19. /		1101-1200
32. 19. /		1201-1300
32. 19. /		1301-1400
32. 19. /		1401-1500
32. 19. /		1501-1600*
32. 19. /		1601-1700*
32. 19. /		1701-1800*
32. 19. /		1801-1900*
32. 19. /		1901-2000*
32. 19. /		2001-2100*
32. 19. /		2101-2200*
32. 19. /		2201-2300*
32. 19. /		2301-2400*
32. 19. /		2401-2500*
30. 07. 3366		Extra steun

Ø 40-M12/ Ø ₁ =30mm/ H=122mm		
BESTELN°		
Ø	L/Axe	Lengte
40. 19. /		201-300
40. 19. /		301-400
40. 19. /		401-500
40. 19. /		501-600
40. 19. /		601-700
40. 19. /		701-800
40. 19. /		801-900
40. 19. /		901-1000
40. 19. /		1001-1100
40. 19. /		1101-1200
40. 19. /		1201-1300
40. 19. /		1301-1400
40. 19. /		1401-1500
40. 19. /		1501-1600
40. 19. /		1601-1700
40. 19. /		1701-1800
40. 19. /		1801-1900
40. 19. /		1901-2000
40. 19. /		2001-2100*
40. 19. /		2101-2200*
40. 19. /		2201-2300*
40. 19. /		2301-2400*
40. 19. /		2401-2500*
30. 07. 3466		Extra steun

.... / exacte lengtemaat en asmaat op te geven!

* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

DEURGREPEN

20

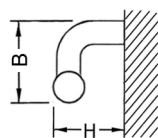
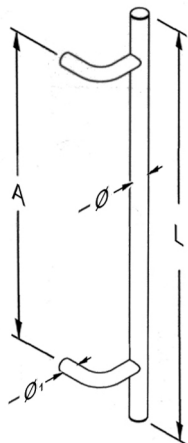
MODEL 20 / TGS-VORM

STANDAARDMAAT



Ø 32-M12/ Ø₁=26mm
H=88mm/ B=129mm

BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
32.	20.	0500
		300



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

STAINLESS SYSTEMS

30

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

MAATWERK

Ø 32-M12/ Ø₁=26mm
H=88mm/ B=129mm

BESTELN°		
Ø	L /Axe	Lengte
32. 20.	/.....	201-300
32. 20.	/.....	301-400
32. 20.	/.....	401-500
32. 20.	/.....	501-600
32. 20.	/.....	601-700
32. 20.	/.....	701-800
32. 20.	/.....	801-900
32. 20.	/.....	901-1000
32. 20.	/.....	1001-1100
32. 20.	/.....	1101-1200
32. 20.	/.....	1201-1300
32. 20.	/.....	1301-1400
32. 20.	/.....	1401-1500
32. 20.	/.....	1501-1600*
32. 20.	/.....	1601-1700*
32. 20.	/.....	1701-1800*
32. 20.	/.....	1801-1900*
32. 20.	/.....	1901-2000*
32. 20.	/.....	2001-2100*
32. 20.	/.....	2101-2200*
32. 20.	/.....	2201-2300*
32. 20.	/.....	2301-2400*
32. 20.	/.....	2401-2500*
32. 20.	/.....	2501-2600*
26. 07.GS 97		Extra steun

Ø 40-M12/ Ø₁=26mm
H=103mm/ B=133mm

BESTELN°		
Ø	L /Axe	Lengte
40. 20.	/.....	201-300
40. 20.	/.....	301-400
40. 20.	/.....	401-500
40. 20.	/.....	501-600
40. 20.	/.....	601-700
40. 20.	/.....	701-800
40. 20.	/.....	801-900
40. 20.	/.....	901-1000
40. 20.	/.....	1001-1100
40. 20.	/.....	1101-1200
40. 20.	/.....	1201-1300
40. 20.	/.....	1301-1400
40. 20.	/.....	1401-1500
40. 20.	/.....	1501-1600
40. 20.	/.....	1601-1700
40. 20.	/.....	1701-1800
40. 20.	/.....	1801-1900
40. 20.	/.....	1901-2000
40. 20.	/.....	2001-2100*
40. 20.	/.....	2101-2200*
40. 20.	/.....	2201-2300*
40. 20.	/.....	2301-2400*
40. 20.	/.....	2401-2500*
40. 20.	/.....	2501-2600*
26. 07.GS 93		Extra steun

...../..... exacte lengtemaat en asmaat op te geven!
* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

DEURGREPEN

22

MODEL 22 / S-VORM

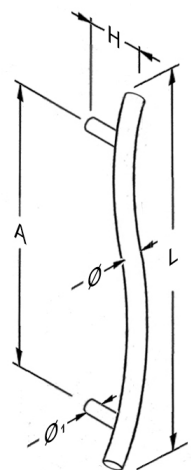
STANDAARDMAAT



Ø 25-M8/ Ø₁=19mm/ H=67mm

BESTELN°

Ø	Lengte		Axe
25. 22. 0450	R	Rechts	350
25. 22. 0450	L	Links	350



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

STAINLESS SYSTEMS

32

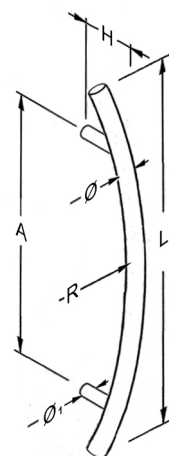
Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

MODEL 23 / TG-VORM

STANDAARDMATEN



Ø 26-M12/ Ø₁=26mm/ H=82mm

BESTELN°			
Ø	Lengte	Axe	R
26. 23. 0500		300	450
26. 23. 0700		500	900

Ø 30-M12/ Ø₁=26mm / H=87mm

BESTELN°			
Ø	Lengte	Axe	R
30. 23. 0500		300	450
30. 23. 0700		500	900

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

24

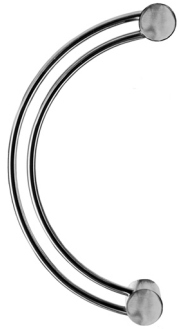
MODEL 24 / CS-VORM

STANDAARDMAAT

MODEL 25 / VS-VORM

STANDAARDMAAT

25



Ø 40-M12/ Ø₁=10mm
H=70mm

BESTELN°

Ø Axe

40. 24. 0300

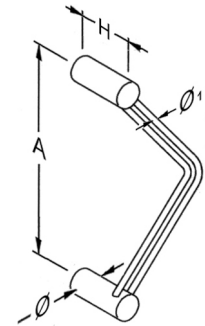
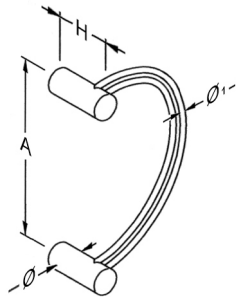


Ø 40-M12/ Ø₁=10mm
H=70mm

BESTELN°

Ø Axe

40. 25. 0300



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

34

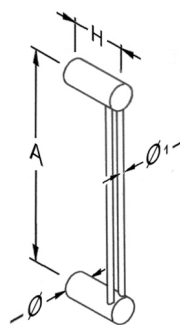
Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

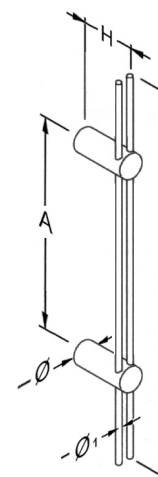
MODEL 27 / US-VORM



STANDAARDMAAT

Ø 40-M12/ Ø₁=10mm H=70mm	
BESTELN°	
Ø	Axe
40. 27. 0300	

MODEL 28 / TS-VORM



STANDAARDMATEN

Ø 40-M12/ Ø₁=10mm/ H=70mm		
BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
40. 28. 0500	300	
40. 28. 0700	500	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

30

MODEL 30 / U300-VORM

STANDAARDMAAT

MODEL 33 / D300-VORM

STANDAARDMAAT

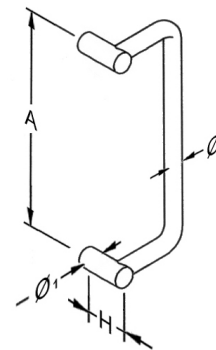
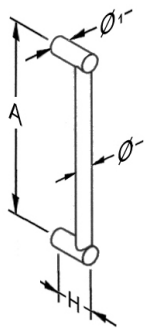
33



\varnothing 19-M12/ $\varnothing_1=26\text{mm}$ H=70mm	
BESTELN°	
\varnothing Axe	
19. 30. 0300	



\varnothing 19-M12/ $\varnothing_1=26\text{mm}$ H=70mm	
BESTELN°	
\varnothing Axe	
19. 33. 0300	



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

36

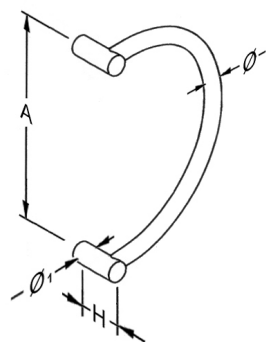
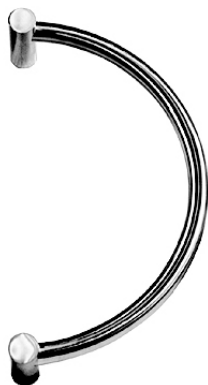
Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

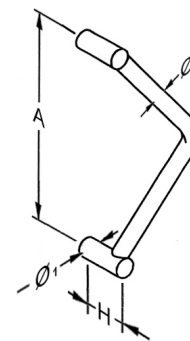
MODEL 34 / HD300-VORM



STANDAARDMAAT

Ø 19-M12/ Ø ₁ =26mm H=70mm	
BESTELN°	
Ø	Axe
19. 34. 0300	

MODEL 36 / V300-VORM



STANDAARDMAAT

Ø 19-M12/ Ø ₁ =26mm H=70mm	
BESTELN°	
Ø	Axe
19. 36. 0300	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

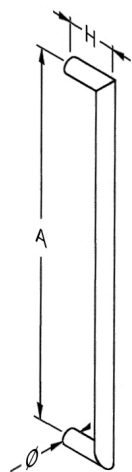
41

MODEL 41 / VR-VORM

STANDAARDMATEN

MAATWERK

STAINLESS SYSTEMS



Ø 19-M8/ H=60mm

BESTELN°

Ø Axe

19. 41. 0300

19. 41. 0500

Ø 26-M12/ H=82mm

BESTELN°

Ø Axe

26. 41. 0300

26. 41. 0500

Ø 30-M12/ H=85mm

BESTELN°

Ø Axe

30. 41. 0300

30. 41. 0650

Ø 19-M8/ H=60mm

BESTELN°

Ø Axe Axe

19. 41. 201-300

19. 41. 301-400

19. 41. 401-500

19. 41. 501-600

19. 41. 601-700

19. 41. 701-800

19. 41. 801-900

19. 41. 901-1000

19. 41. 1001-1100

19. 41. 1101-1200

19. 41. 1201-1300

19. 41. 1301-1400

19. 41. 1401-1500

.... exacte asmaat op te geven!

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

38

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

Ø 26-M12/ H=82mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
26. 41.		101-200
26. 41.		201-300
26. 41.		301-400
26. 41.		401-500
26. 41.		501-600
26. 41.		601-700
26. 41.		701-800
26. 41.		801-900
26. 41.		901-1000
26. 41.		1001-1100
26. 41.		1101-1200
26. 41.		1201-1300
26. 41.		1301-1400
26. 41.		1401-1500
26. 41.		1501-1600
26. 41.		1601-1700
26. 41.		1701-1800

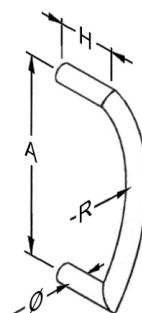
Ø 30-M12/ H=85mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
30. 41.		201-300
30. 41.		301-400
30. 41.		401-500
30. 41.		501-600
30. 41.		601-700
30. 41.		701-800
30. 41.		801-900
30. 41.		901-1000
30. 41.		1001-1100
30. 41.		1101-1200
30. 41.		1201-1300
30. 41.		1301-1400
30. 41.		1401-1500
30. 41.		1501-1600
30. 41.		1601-1700
30. 41.		1701-1800
30. 41.		1801-1900
30. 41.		1901-2000
30. 41.		2001-2100

Ø 40-M12/ H=110mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
40. 41.		301-400
40. 41.		401-500
40. 41.		501-600
40. 41.		601-700
40. 41.		701-800
40. 41.		801-900
40. 41.		901-1000
40. 41.		1001-1100
40. 41.		1101-1200
40. 41.		1201-1300
40. 41.		1301-1400
40. 41.		1401-1500
40. 41.		1501-1600
40. 41.		1601-1700
40. 41.		1701-1800
40. 41.		1801-1900
40. 41.		1901-2000
40. 41.		2001-2100
40. 41.		2101-2200
40. 41.		2201-2300
40. 41.		2301-2400
40. 41.		2401-2500

Ø 48-M12/ H=130mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	Axe
48. 41.		301-400
48. 41.		401-500
48. 41.		501-600
48. 41.		601-700
48. 41.		701-800
48. 41.		801-900
48. 41.		901-1000
48. 41.		1001-1100
48. 41.		1101-1200
48. 41.		1201-1300
48. 41.		1301-1400
48. 41.		1401-1500
48. 41.		1501-1600
48. 41.		1601-1700
48. 41.		1701-1800
48. 41.		1801-1900
48. 41.		1901-2000
48. 41.		2001-2100
48. 41.		2101-2200
48. 41.		2201-2300
48. 41.		2301-2400
48. 41.		2401-2500
48. 41.		2501-2600
48. 41.		2601-2700
48. 41.		2701-2800
48. 41.		2801-2900

MODEL 42 / VG-VORM

STANDAARDMATEN



Ø 19-M8/ H=60mm

BESTELN°		
Ø	Axe	R
19. 42. 0300	250	
19. 42. 0400	300	

Ø 26-M12/ H=82mm

BESTELN°		
Ø	Axe	R
26. 42. 0300	250	
26. 42. 0500	350	

Ø 32-M12/ H=88mm

BESTELN°		
Ø	Axe	R
32. 42. 0300	250	
32. 42. 0500	350	
32. 42. 0800	665	

Ø 40-M12/ H=110mm

BESTELN°		
Ø	Axe	R
40. 42. 0800	750	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

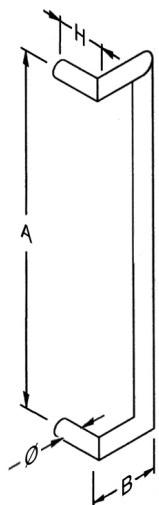
DEURGREPEN

43

MODEL 43 / VD-VORM

STANDAARDMATEN

STAINLESS SYSTEMS



Ø 19-M8/ H=60mm
B=120mm

BESTELN°

Ø **Axe**

19. 43. 0300

19. 43. 0400

Ø 26-M12/ H=82mm
B=120mm

BESTELN°

Ø **Axe**

26. 43. 0300

26. 43. 0400

Ø 30-M12/ H=85mm
B=120mm

BESTELN°

Ø **Axe**

30. 43. 0300

30. 43. 0400

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

42

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

MAATWERK

Ø 19-M8/ H=60mm/ B=120mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
19. 43.		201-300	
19. 43.		301-400	
19. 43.		401-500	
19. 43.		501-600	
19. 43.		601-700	

Ø 26-M12/ H=82mm/ B=120mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
26. 43.		201-300	
26. 43.		301-400	
26. 43.		401-500	
26. 43.		501-600	
26. 43.		601-700	

Ø 30-M12/ H=85mm/ B=120mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
30. 43.		201-300	
30. 43.		301-400	
30. 43.		401-500	
30. 43.		501-600	
30. 43.		601-700	
30. 43.		701-800	
30. 43.		801-900	
30. 43.		901-1000	
30. 43.		1001-1100	
30. 43.		1101-1200	
30. 43.		1201-1300	
30. 43.		1301-1400	
30. 43.		1401-1500	
30. 43.		1501-1600	

Ø 40-M12/ H=110mm/ B=165mm			
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
40. 43.		301-400	
40. 43.		401-500	
40. 43.		501-600	
40. 43.		601-700	
40. 43.		701-800	
40. 43.		801-900	
40. 43.		901-1000	
40. 43.		1001-1100	
40. 43.		1101-1200	
40. 43.		1201-1300	
40. 43.		1301-1400	
40. 43.		1401-1500	
40. 43.		1501-1600	

.... exacte asmaat op te geven!

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

45

MODEL 45 / VHD-VORM

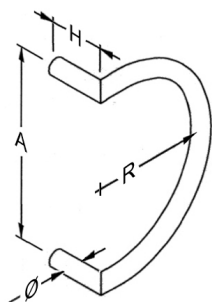
STANDAARDMATEN

STAINLESS SYSTEMS



Ø 26-M12/ H=82mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	R
26.	45. 0300	150

Ø 30-M12/ H=85mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	R
30.	45. 0300	150
30.	45. 0400	200



Ø 40-M12/ H=110mm		
BESTELN°		
Ø	Axe	R
40.	45. 0350	175

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

44

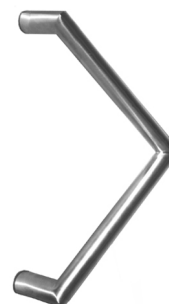
Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

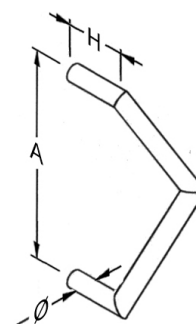
MODEL 46 / VV-VORM

STANDAARDMATEN



Ø 19-M8/ H=60mm	
BESTELN°	
Ø Axe	
19. 46. 0300	
19. 46. 0400	

Ø 26-M12/ H=82mm	
BESTELN°	
Ø Axe	
26. 46. 0300	
26. 46. 0400	



Ø 30-M12/ H=85mm	
BESTELN°	
Ø Axe	
30. 46. 0300	
30. 46. 0350	
30. 46. 0400	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

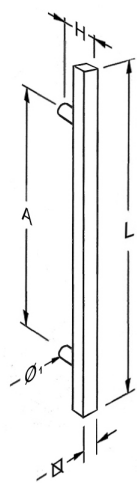
DEURGREPEN

50

MODEL 50 / QT-VORM

STANDAARDMATEN

STAINLESS SYSTEMS



Ø25X25-M8/ Ø1=19mm
H=64mm

BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
25. 50. 0300	200	
25. 50. 0400	300	
25. 50. 0700	500	
25. 50. 1200	1000	

Ø30X30-M12/ Ø1=26mm
H=85mm

BESTELN°		
Ø	Lengte	Axe
30. 50. 0500	300	
30. 50. 0700	500	
30. 50. 1200	1000	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

46

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

MAATWERK

☒ 25X25-M8/ Ø₁=19mm/ H=64mm

BESTELN°		
☒	L / Axe	Lengte
25. 50. /		201-300
25. 50. /		301-400
25. 50. /		401-500
25. 50. /		501-600
25. 50. /		601-700
25. 50. /		701-800
25. 50. /		801-900
25. 50. /		901-1000
25. 50. /		1001-1100
25. 50. /		1101-1200
25. 50. /		1201-1300*
25. 50. /		1301-1400*
25. 50. /		1401-1500*
25. 50. /		1501-1600*
25. 50. /		1601-1700*
25. 50. /		1701-1800*
25. 50. /		1801-1900*
25. 50. /		1901-2000*
25. 50. /		2001-2100*
25. 50. /		2101-2200*
19. P7. 0039		Extra steun

☒ 30X30-M12/ Ø₁=26mm/ H=85mm

BESTELN°		
☒	L / Axe	Lengte
30. 50. /		201-300
30. 50. /		301-400
30. 50. /		401-500
30. 50. /		501-600
30. 50. /		601-700
30. 50. /		701-800
30. 50. /		801-900
30. 50. /		901-1000
30. 50. /		1001-1100
30. 50. /		1101-1200
30. 50. /		1201-1300
30. 50. /		1301-1400
30. 50. /		1401-1500
30. 50. /		1501-1600*
30. 50. /		1601-1700*
30. 50. /		1701-1800*
30. 50. /		1801-1900*
30. 50. /		1901-2000*
30. 50. /		2001-2100*
30. 50. /		2101-2200*
30. 50. /		2201-2300*
30. 50. /		2301-2400*
26. P7. 0055		Extra steun

☒ 40X40-M12/ Ø₁=26mm/ H=90mm

BESTELN°		
☒	L / Axe	Lengte
40. 50. /		201-300
40. 50. /		301-400
40. 50. /		401-500
40. 50. /		501-600
40. 50. /		601-700
40. 50. /		701-800
40. 50. /		801-900
40. 50. /		901-1000
40. 50. /		1001-1100
40. 50. /		1101-1200
40. 50. /		1201-1300
40. 50. /		1301-1400
40. 50. /		1401-1500
40. 50. /		1501-1600
40. 50. /		1601-1700
40. 50. /		1701-1800
40. 50. /		1801-1900
40. 50. /		1901-2000
40. 50. /		2001-2100*
40. 50. /		2101-2200*
40. 50. /		2201-2300*
40. 50. /		2301-2400*
40. 50. /		2401-2500*
26. P7. 0055		Extra steun

.... / exacte lengtemaat en asmaat op te geven!

* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

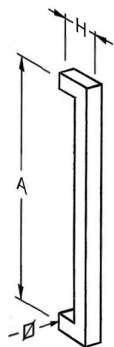
DEURGREPEN

51

MODEL 51 / QVR-VORM

STANDAARDMATEN

STAINLESS SYSTEMS



20X20-M8/ H=62mm

BESTELN°

Axe

20. 51. 0300

20. 51. 0500

25X25-M12/ H=82mm

BESTELN°

Axe

25. 51. 0300

25. 51. 0500

25. 51. 1000

30X30-M12/ H=87mm

BESTELN°

Axe

30. 51. 0300

30. 51. 0500

30. 51. 1000

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

48

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

MAATWERK

☒ 20X20-M8/ H=62mm			
BESTELN°			
☒	Axe	Axe	
20. 51.		101-200	
20. 51.		201-300	
20. 51.		301-400	
20. 51.		401-500	
20. 51.		501-600	
20. 51.		601-700	
20. 51.		701-800	
20. 51.		801-900	
20. 51.		901-1000	
20. 51.		1001-1100	
20. 51.		1101-1200	
20. 51.		1201-1300	
20. 51.		1301-1400	
20. 51.		1401-1500	

☒ 25X25-M12/ H=82mm			
BESTELN°			
☒	Axe	Axe	
25. 51.		201-300	
25. 51.		301-400	
25. 51.		401-500	
25. 51.		501-600	
25. 51.		601-700	
25. 51.		701-800	
25. 51.		801-900	
25. 51.		901-1000	
25. 51.		1001-1100	
25. 51.		1101-1200	
25. 51.		1201-1300	
25. 51.		1301-1400	
25. 51.		1401-1500	
25. 51.		1501-1600	
25. 51.		1601-1700	
25. 51.		1701-1800	

☒ 30X30-M12/ H=87mm			
BESTELN°			
☒	Axe	Axe	
30. 51.		201-300	
30. 51.		301-400	
30. 51.		401-500	
30. 51.		501-600	
30. 51.		601-700	
30. 51.		701-800	
30. 51.		801-900	
30. 51.		901-1000	
30. 51.		1001-1100	
30. 51.		1101-1200	
30. 51.		1201-1300	
30. 51.		1301-1400	
30. 51.		1401-1500	
30. 51.		1501-1600	
30. 51.		1601-1700	
30. 51.		1701-1800	
30. 51.		1801-1900	
30. 51.		1901-2000	
30. 51.		2001-2100	

☒ 40X40-M12/ H=112mm			
BESTELN°			
☒	Axe	Axe	
40. 51.		201-300	
40. 51.		301-400	
40. 51.		401-500	
40. 51.		501-600	
40. 51.		601-700	
40. 51.		701-800	
40. 51.		801-900	
40. 51.		901-1000	
40. 51.		1001-1100	
40. 51.		1101-1200	
40. 51.		1201-1300	
40. 51.		1301-1400	
40. 51.		1401-1500	
40. 51.		1501-1600	
40. 51.		1601-1700	
40. 51.		1701-1800	
40. 51.		1801-1900	
40. 51.		1901-2000	
40. 51.		2001-2100	
40. 51.		2101-2200	
40. 51.		2201-2300	
40. 51.		2301-2400	
40. 51.		2401-2500	

.... exacte asmaat op te geven!

DEURGREPEN

57

MODEL 57 / QT-VORM
KUBIEKE STEUNEN

STANDAARDMATEN



Ø 25X25-M8 / Ø₁=20X20mm
H=67mm

BESTELN°

Ø	Lengte	Axe
25.	57. 0300	200
25.	57. 0400	300
25.	57. 0700	500
25.	57. 1200	1000

Ø 30X30-M12 / Ø₁=25X25mm
H=87mm

BESTELN°

Ø	Lengte	Axe
30.	57. 0500	300
30.	57. 0700	500
30.	57. 1200	1000

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

50

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

MAATWERK

☒25X25-M8/ ☒₁=20X20/ H=67mm

BESTELN°		
☒	L / Axe	Lengte
25. 57. /		201-300
25. 57. /		301-400
25. 57. /		401-500
25. 57. /		501-600
25. 57. /		601-700
25. 57. /		701-800
25. 57. /		801-900
25. 57. /		901-1000
25. 57. /		1001-1100
25. 57. /		1101-1200
25. 57. /		1201-1300*
25. 57. /		1301-1400*
25. 57. /		1401-1500*
25. 57. /		1501-1600*
25. 57. /		1601-1700*
25. 57. /		1701-1800*
25. 57. /		1801-1900*
25. 57. /		1901-2000*
25. 57. /		2001-2100*
25. 57. /		2101-2200*
20. Q7. 0040		Extra steun

☒30X30-M12/ ☒₁=25X25/ H=87mm

BESTELN°		
☒	L / Axe	Lengte
30. 57. /		201-300
30. 57. /		301-400
30. 57. /		401-500
30. 57. /		501-600
30. 57. /		601-700
30. 57. /		701-800
30. 57. /		801-900
30. 57. /		901-1000
30. 57. /		1001-1100
30. 57. /		1101-1200
30. 57. /		1201-1300
30. 57. /		1301-1400
30. 57. /		1401-1500
30. 57. /		1501-1600*
30. 57. /		1601-1700*
30. 57. /		1701-1800*
30. 57. /		1801-1900*
30. 57. /		1901-2000*
30. 57. /		2001-2100*
30. 57. /		2101-2200*
30. 57. /		2201-2300*
30. 57. /		2301-2400*
25. Q7. 0055		Extra steun

☒40X40-M12/ ☒₁=25X25/ H=97mm

BESTELN°		
☒	L / Axe	Lengte
40. 57. /		201-300
40. 57. /		301-400
40. 57. /		401-500
40. 57. /		501-600
40. 57. /		601-700
40. 57. /		701-800
40. 57. /		801-900
40. 57. /		901-1000
40. 57. /		1001-1100
40. 57. /		1101-1200
40. 57. /		1201-1300
40. 57. /		1301-1400
40. 57. /		1401-1500
40. 57. /		1501-1600
40. 57. /		1601-1700
40. 57. /		1701-1800
40. 57. /		1801-1900
40. 57. /		1901-2000
40. 57. /		2001-2100*
40. 57. /		2101-2200*
40. 57. /		2201-2300*
40. 57. /		2301-2400*
40. 57. /		2401-2500*
25. Q7. 0055		Extra steun

.... / exacte lengtemaat en asmaat op te geven!

* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

MODEL 58 / QZ-VORM

STANDAARDMAAT



**☑ 25X25-M12/ H=82mm
B=220mm (centerafstand)**

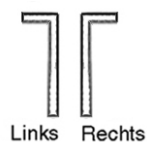
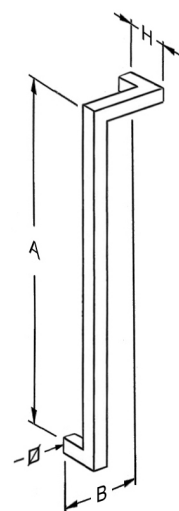
BESTELN°		
☑	Axe	
25. 58. 1000 R	Rechts	
25. 58. 1000 L	Links	
25. 58. 1200 R	Rechts	
25. 58. 1200 L	Links	

**☑ 30X30-M12/ H=87mm
B=220mm (centerafstand)**

BESTELN°		
☑	Axe	
30. 58. 1000 R	Rechts	
30. 58. 1000 L	Links	
30. 58. 1200 R	Rechts	
30. 58. 1200 L	Links	

**☑ 40X40-M12/ H=112mm
B=220mm (centerafstand)**

BESTELN°		
☑	Axe	
40. 58. 1200 R	Rechts	
40. 58. 1200 L	Links	



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

70

MODEL 70 / PT-VORM

STANDAARDMATEN

STANDAARDMATEN

STAINLESS SYSTEMS



**B=40/ D=10-M8/ Ø₁=19mm
H=49mm**

BESTELN°		
B	Lengte	Axe
40. 70. 0300	200	
40. 70. 0400	300	
40. 70. 0500	300	
40. 70. 0700	500	

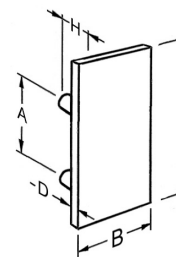
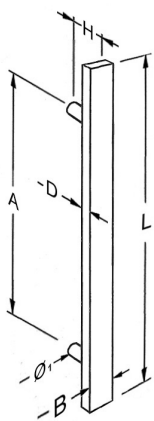
**B=50/ D=20-M12/ Ø₁=26mm
H=75mm**

BESTELN°		
B	Lengte	Axe
50. 70. 0500	300	
50. 70. 0700	500	
50. 70. 1200	1000	



**B=100/ D=10-M8/ Ø₁=19mm
H=49mm**

BESTELN°		
Lengte	Axe	
90. 70. 0200	100	
90. 70. 0300	200	
90. 70. 0310	210	
90. 70. 0400	300	



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

54

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

MAATWERK

B=40/ D=10-M8/ Ø₁=19mm/ H=49mm

BESTELN°		
B	L / Axe	Lengte
40. 70. /		201-300
40. 70. /		301-400
40. 70. /		401-500
40. 70. /		501-600
40. 70. /		601-700
40. 70. /		701-800
40. 70. /		801-900
40. 70. /		901-1000
40. 70. /		1001-1100
40. 70. /		1101-1200
40. 70. /		1201-1300*
40. 70. /		1301-1400*
40. 70. /		1401-1500*
40. 70. /		1501-1600*
40. 70. /		1601-1700*
40. 70. /		1701-1800*
19. P7. 0039		Extra steun

B=50/ D=20-M12/ Ø₁=26mm/ H=75mm

BESTELN°		
B	L / Axe	Lengte
50. 70. /		201-300
50. 70. /		301-400
50. 70. /		401-500
50. 70. /		501-600
50. 70. /		601-700
50. 70. /		701-800
50. 70. /		801-900
50. 70. /		901-1000
50. 70. /		1001-1100
50. 70. /		1101-1200
50. 70. /		1201-1300
50. 70. /		1301-1400
50. 70. /		1401-1500
50. 70. /		1501-1600*
50. 70. /		1601-1700*
50. 70. /		1701-1800*
50. 70. /		1801-1900*
50. 70. /		1901-2000*
50. 70. /		2001-2100*
26. P7. 0050		Extra steun

.... / exacte lengtemaat en asmaat op te geven!

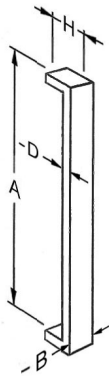
* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

71

MODEL 71 / PVR-VORM

STANDAARDMATEN

MAATWERK



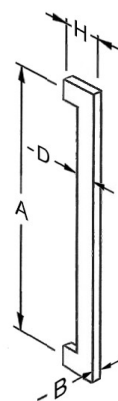
B=50/ D=20-M8/ H=60mm	
BESTELN°	
B	Axe
50. 71. 0500	
50. 71. 1000	

B=50/ D=20-M8/ H=60mm		
BESTELN°		
B	Axe	Axe
50. 71.		201-300
50. 71.		301-400
50. 71.		401-500
50. 71.		501-600
50. 71.		601-700
50. 71.		701-800
50. 71.		801-900
50. 71.		901-1000
50. 71.		1001-1100
50. 71.		1101-1200
50. 71.		1201-1300
50. 71.		1301-1400
50. 71.		1401-1500
50. 71.		1501-1600
50. 71.		1601-1700
50. 71.		1701-1800

.... exacte asmaat op te geven!

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

MODEL 72 / PPVR-VORM



STANDAARDMATEN

B=20/ D=50-M8/ H=90mm		
BESTELN°		
D	Axe	
50. 72.	0500	
50. 72.	1000	

MAATWERK

B=20/ D=50-M8/ H=90mm		
BESTELN°		
D	Axe	Axe
50. 72.	••••	201-300
50. 72.	••••	301-400
50. 72.	••••	401-500
50. 72.	••••	501-600
50. 72.	••••	601-700
50. 72.	••••	701-800
50. 72.	••••	801-900
50. 72.	••••	901-1000
50. 72.	••••	1001-1100
50. 72.	••••	1101-1200
50. 72.	••••	1201-1300
50. 72.	••••	1301-1400
50. 72.	••••	1401-1500
50. 72.	••••	1501-1600
50. 72.	••••	1601-1700
50. 72.	••••	1701-1800

•••• exacte asmaat op te geven!

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook: rubriek bestelvoorbeeld).

MODEL 75 / PE-VORM

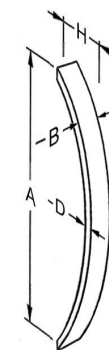
STANDAARDMAAT

B=40/ D=10-M8/ H=50mm

BESTELN°

B **Axe**

40. 75. 0500



Deze grepen kunnen enkel geleverd worden met metrische draad!

DEURGREPEN

77

MODEL 77 / PT-VORM
KUBIEKE STEUNEN

STANDAARDMATEN

STANDAARDMATEN



**B=40/ D=10-M8/ $\varnothing_1=20 \times 20$
H=52mm**

BESTELN°		
B	Lengte	Axe
40. 77. 0300	200	
40. 77. 0400	300	
40. 77. 0500	300	
40. 77. 0700	500	

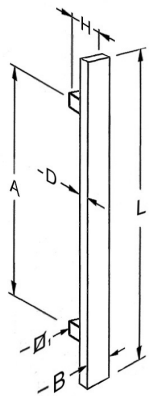
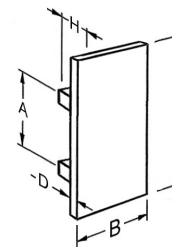
**B=50/ D=20-M12/ $\varnothing_1=25 \times 25$
H=77mm**

BESTELN°		
B	Lengte	Axe
50. 77. 0500	300	
50. 77. 0700	500	
50. 77. 1200	1000	



**B=100/ D=10-M8/ $\varnothing_1=20 \times 20$
H=52mm**

BESTELN°		
Lengte	Axe	
90. 77. 0200	100	
90. 77. 0300	200	
90. 77. 0310	210	
90. 77. 0400	300	



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

60

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

MAATWERK

B=40/ D=10-M8/ $\varnothing_1=20 \times 20$ / H=52mm		
BESTELN°		
B	L / Axe	Lengte
40. 77. /		201-300
40. 77. /		301-400
40. 77. /		401-500
40. 77. /		501-600
40. 77. /		601-700
40. 77. /		701-800
40. 77. /		801-900
40. 77. /		901-1000
40. 77. /		1001-1100
40. 77. /		1101-1200
40. 77. /		1201-1300*
40. 77. /		1301-1400*
40. 77. /		1401-1500*
40. 77. /		1501-1600*
40. 77. /		1601-1700*
40. 77. /		1701-1800*
40. 77. /		1801-1900*
40. 77. /		1901-2000*
40. 77. /		2001-2100*
40. 77. /		2101-2200*
20. Q7. 0040		Extra steun

B=50/ D=20-M12/ $\varnothing_1=25 \times 25$ / H=77mm		
BESTELN°		
B	L / Axe	Lengte
50. 77. /		201-300
50. 77. /		301-400
50. 77. /		401-500
50. 77. /		501-600
50. 77. /		601-700
50. 77. /		701-800
50. 77. /		801-900
50. 77. /		901-1000
50. 77. /		1001-1100
50. 77. /		1101-1200
50. 77. /		1201-1300
50. 77. /		1301-1400
50. 77. /		1401-1500
50. 77. /		1501-1600*
50. 77. /		1601-1700*
50. 77. /		1701-1800*
50. 77. /		1801-1900*
50. 77. /		1901-2000*
50. 77. /		2001-2100*
50. 77. /		2101-2200*
50. 77. /		2201-2300*
50. 77. /		2301-2400*
50. 77. /		2401-2500*
25. Q7. 0055		Extra steun

.... / exacte lengtemaat en asmaat op te geven!

* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

MODEL 78 / PZ-VORM

STANDAARDMAAT



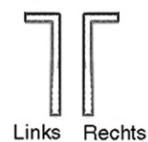
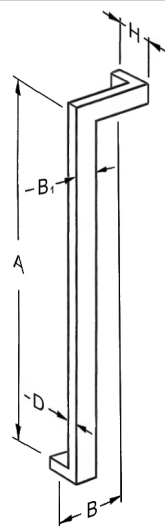
B₁ = 50/D=20-M8/ H=62mm
B=220mm (centerafstand)

BESTELN°

B₁ Axe

50. 78. 1200 R Rechts

50. 78. 1200 L Links



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

80

MODEL 80 / U800-VORM

STANDAARDMAAT

MODEL 83 / D800-VORM

STANDAARDMAAT

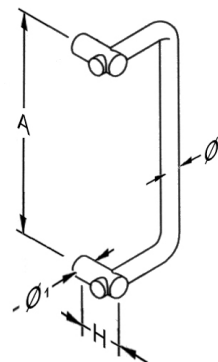
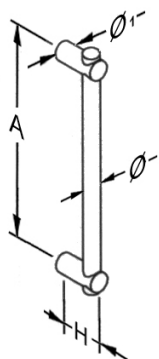
83



\varnothing 19-M12/ $\varnothing_1=26\text{mm}$ H=70mm	
BESTELN°	
\varnothing Axe	
19. 80. 0300	



\varnothing 19-M12/ $\varnothing_1=26\text{mm}$ H=70mm	
BESTELN°	
\varnothing Axe	
19. 83. 0300	



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

64

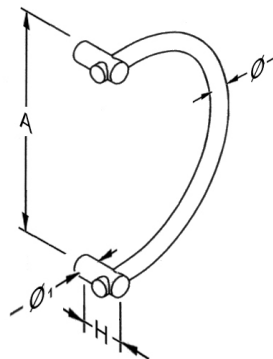
Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

STAINLESS SYSTEMS

MODEL 84 / HD800-VORM

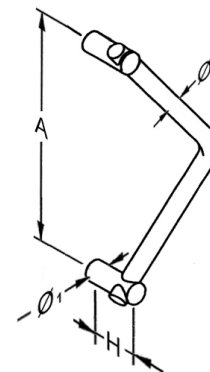


STANDAARDMAAT

Ø 19-M12/ Ø₁=26mm
H=70mm

BESTELN°	
Ø	Axe
19. 84. 0300	

MODEL 86 / V800-VORM



STANDAARDMAAT

Ø 19-M12/ Ø₁=26mm
H=70mm

BESTELN°	
Ø	Axe
19. 86. 0300	

Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

DEURGREPEN

92

MODEL 92 / PS-VORM

STANDAARDMAAT

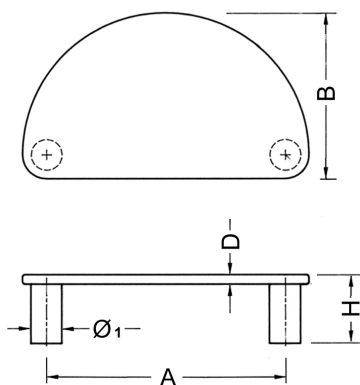


PLAT D=8mm-M12
 $\varnothing_1=26\text{mm}$ / H=63mm

BESTELN°

Axe
 00. 92. 0200

B
 140



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

STAINLESS SYSTEMS

66

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

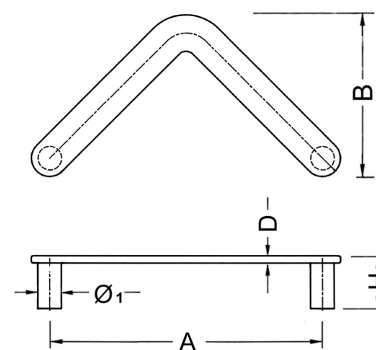
MODEL 96 / PV-VORM

STANDAARDMATEN



PLAT D=8mm-M12
 $\varnothing_1=26\text{mm}$ / H=63mm

BESTELN°		
Axe	B	
00. 96. 0200	128	
00. 96. 0300	178	



Opgegeven besteln° is steeds voor grepen met metrische draad! Voor grepen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

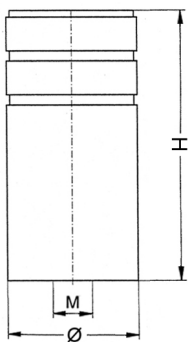
12

CILINDER-VORM



STANDAARDMATEN

Ø 25, 30 & 40			
BESTELN°			
Ø	H	M	
25.	12.	0050	M8
30.	12.	0060	M12
40.	12.	0080	M12
50.	12.	0100	M12

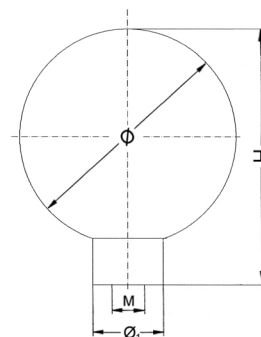


BOL-VORM

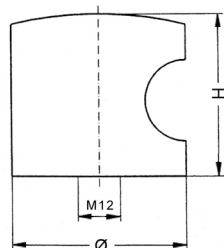


STANDAARDMATEN

Ø 50 & 80			
BESTELN°			
Ø	H	M	Ø ₁
50.	12.	0065	M8 19
80.	12.	0095	M12 26



U-VORM



STANDAARDMAAT

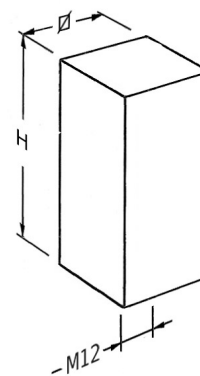
Ø 50-M12/ H=46mm

BESTELN°

Ø H

50. 12. 0046

Q-VORM



STANDAARDMATEN

Ø40, 50-M12

BESTELN°

Ø H

40. 52. 0080

40. 52. 0080s

50. 52. 0100

50. 52. 0100s

Opgegeven besteln° is steeds voor deurknoppen met metrische draad! Voor deurknoppen met inbusbevestiging moet het opgegeven besteln° aangevuld worden door de letter "s" (zie ook rubriek bestelvoorbeeld).

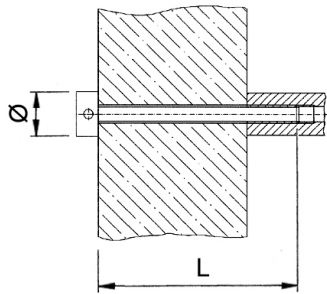
BEVESTIGINGSSYSTEMEN

STAINLESS STEEL



ENKELZIJDIG - DOORGAAND

Voor bevestiging op een deur in:
HOUT / KUNSTSTOF / METAAL

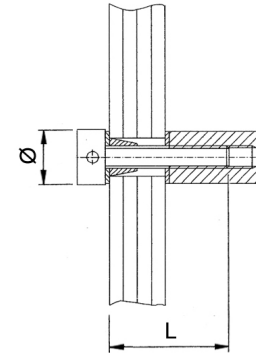


Voor deurgrepen met metrische
schroefdraad M8/ Boring Ø 8,5

BESTELN°		
Ø	L	
19. 19. 1012	90	
19. 19. 1013	140	

ENKELZIJDIG - DOORGAAND

Voor bevestiging op een deur in:
GLAS

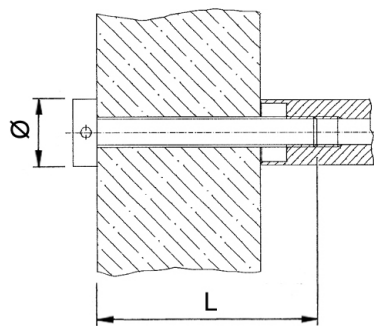


Voor deurgrepen met metrische
schroefdraad M8/ Boring Ø14,5

BESTELN°		
Ø	L	
19. 19. 1021	40	

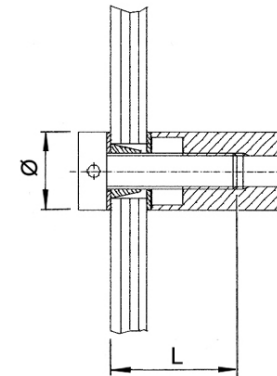
Niet voor grepen model '14, 15, 16,
19 & 75'. Hierbij is glasbevestiging
afgeraden!

Voor grepen model '71, 72 & 78',
enkel op aanvraag!



Voor deurgrepen met metrische
schroefdraad M12/ Boring Ø12,5

BESTELN°		
Ø	L	
26. 26. 1012	90	
26. 26. 1013	140	
30. 30. 1012	90	
30. 30. 1013	140	



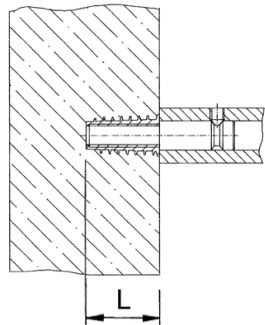
Voor deurgrepen met metrische
schroefdraad M12/ Boring Ø18,5

BESTELN°		
Ø	L	
26. 26. 1021	40	
30. 30. 1021	40	

Niet voor grepen model '14, 15, 16 &
19'. Hierbij is glasbevestiging afgeraden!

Deze bevestigingssystemen zijn voor grepen met metrische draad!
Opgegeven besteln° is steeds voor één bevestigingsset. Per bevestigingspunt is één bevestigingsset nodig!

ENKELZIJDIG - BLIND



Voor bevestiging op een deur in:
HOUT

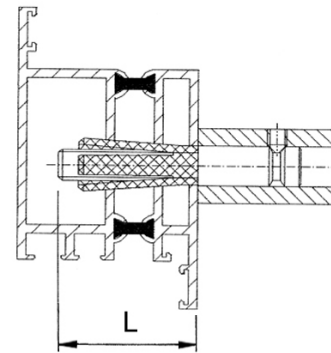
Voor grepen model '71' en grepen met steunpunten $\varnothing 19$ & $\varnothing 20 \times 20$ M8 - Boring $\varnothing 11$

BESTELN°		
\varnothing	L	
19. 19. 1010	25	

Voor grepen model '15 & 16', enkel op aanvraag!

Voor grepen model '75' is blinde enkelzijdige bevestiging onmogelijk.

ENKELZIJDIG - BLIND



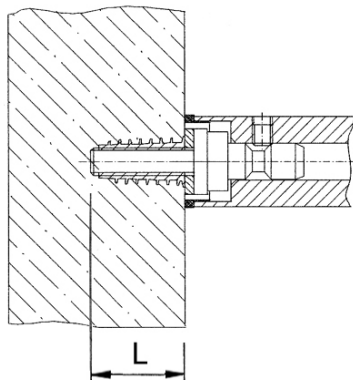
Voor bevestiging op een deur in:
KUNSTSTOF / ALUMINIUM

Voor grepen model '71' en grepen met steunpunten $\varnothing 19$ & $\varnothing 20 \times 20$ M8 - Boring $\varnothing 10$

BESTELN°		
\varnothing	L	
19. 19. 1014	35	

Voor grepen model '15 & 16', enkel op aanvraag!

Voor grepen model '75' is blinde enkelzijdige bevestiging onmogelijk.

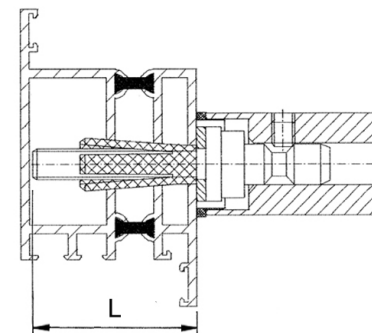


Vr grepen met steunpunten $\varnothing 26-48$, $\varnothing 25 \times 25$, $\varnothing 30 \times 30$ & $\varnothing 40 \times 40$ M8 - Boring $\varnothing 11$

BESTELN°		
\varnothing	L	
26. 26. 1010	30	

Uitzondering: Voor grepen model '14 & 19' moet bevestigingssysteem 19.19.1010 worden toegepast!

Voor grepen model '15 & 16', enkel op aanvraag!



Vr grepen met steunpunten $\varnothing 26-48$, $\varnothing 25 \times 25$, $\varnothing 30 \times 30$ & $\varnothing 40 \times 40$ M8 - Boring $\varnothing 10$

BESTELN°		
\varnothing	L	
26. 26. 1014	40	

Uitzondering: Voor grepen model '14 & 19' moet bevestigingssysteem 19.19.1014 worden toegepast!

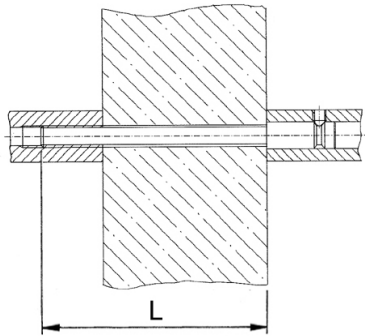
Voor grepen model '15 & 16', enkel op aanvraag!

Deze bevestigingssystemen zijn voor grepen met inbusbevestiging!

Opgegeven besteln° is steeds voor één bevestigingsset. Per bevestigingspunt is één bevestigingsset nodig!

PAARSGEWIJS

Voor bevestiging op een deur in:
HOUT / KUNSTSTOF / METAAL

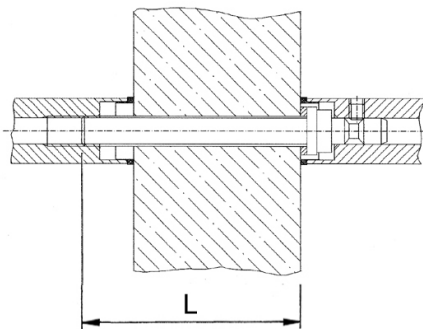


Voor paren van grepen met
metrische schroefdraad M8
Boring $\varnothing 8,5$

BESTELN°		
\varnothing	L	
19. 19. 1019	85	
19. 19. 1018	135	

Voor grepen model '14, 15, 16 & 19'
zijn hier speciale bevestigingssystemen
nodig! → Zie 'paarsgewijs - voor 14, 15,
16 & 19'

Voor grepen model '75' is paarsgewijze
bevestiging onmogelijk.



Voor paren van grepen met
metrische schroefdraad M12
Boring $\varnothing 12,5$

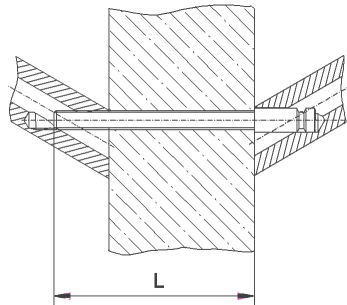
BESTELN°		
\varnothing	L	
26. 26. 1019	90	
26. 26. 1018	140	

Voor grepen model '14, 15, 16 & 19'
zijn hier speciale bevestigingssystemen
nodig!
→ Zie 'paarsgewijs - voor 14, 15, 16 &
19'

Deze bevestigingssystemen zijn voor het paarsgewijs bevestigen van grepen met metrische draad en grepen met inbusbevestiging!
Opgegeven besteln° is steeds voor één bevestigingsset. Per bevestigingspunt is één bevestigingsset nodig!

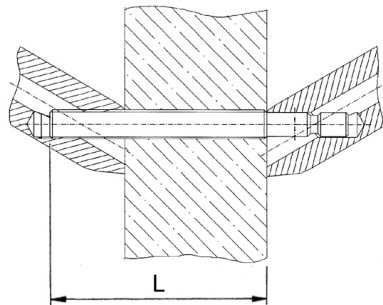
PAARSGEWIJS - VOOR '14 & 19'

Voor bevestiging op een deur in:
HOUT / KUNSTSTOF / METAAL



Voor grepen model '14 & 19' -Ø26
M8 - Boring Ø 8,5

BESTELN°		
Ø	Axe	L
19. 19. 1019	85	
19. 19. 1018	135	

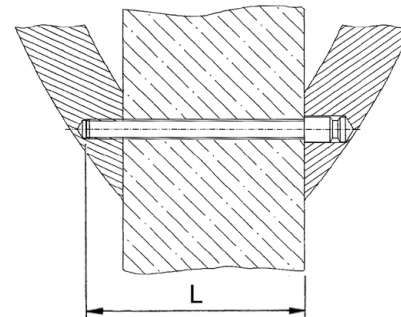


Voor grepen model '14 & 19' -Ø32
M12 - Boring Ø12,5

BESTELN°		
Ø	Axe	L
30. 30. 1019 X	90	

PAARSGEWIJS - VOOR '15 & 16'

Voor bevestiging op een deur in:
HOUT / KUNSTSTOF / METAAL



Voor grepen model '15 & 16' -Ø25
M8 - Boring Ø 8,5

BESTELN°		
Ø	Axe	L
25. 25. 1019 E	90	

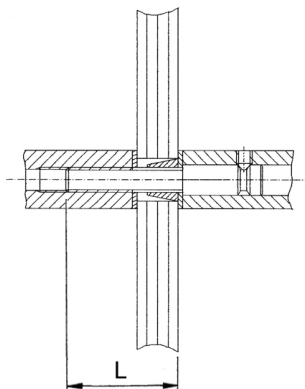
Voor grepen model '15 & 16' -Ø30
M12 - Boring Ø12,5

BESTELN°		
Ø	Axe	L
30. 30. 1019 E	100	

Deze bevestigingssystemen zijn voor het paarsgewijs bevestigen van grepen met metrische draad en grepen met inbusbevestiging! Opgegeven besteln° is steeds voor één bevestigingsset. Per bevestigingspunt is één bevestigingsset nodig!

PAARSGEWIJS

Voor bevestiging op een deur in:
GLAS

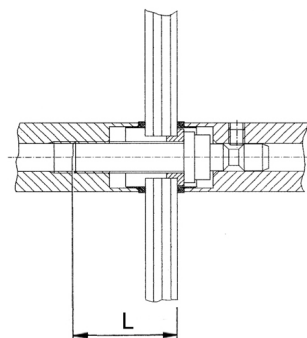


Voor paren van grepen met
metrische schroefdraad M8
Boring $\varnothing 14,5$

BESTELN°		
\varnothing	L	
19. 19. 1017	35	

Voor grepen model '14, 15, 16, 19
& 75' is glasbevestiging onmogelijk!

Voor grepen model '71, 72 & 78',
enkel op aanvraag!



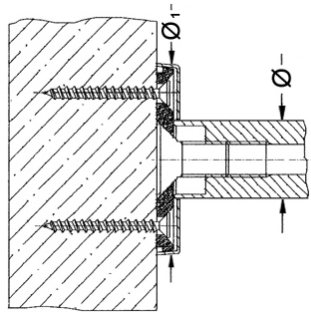
Voor paren van grepen met
metrische schroefdraad M12
Boring $\varnothing 16,5$

BESTELN°		
\varnothing	L	
26. 26. 1017	40	

Voor grepen model '14, 15, 16 &
19' is glasbevestiging onmogelijk!

Deze bevestigingssystemen zijn voor het paarsgewijs bevestigen van grepen met metrische draad en grepen met inbusbevestiging!
Opgegeven besteln° is steeds voor één bevestigingsset. Per bevestigingspunt is één bevestigingsset nodig!

ENKELZIJDIG - OP ROSACE



Voor bevestiging op een deur in:
HOUT / KUNSTSTOF / METAAL

Vr grepen met metrische draad
steunpunten Ø19-40

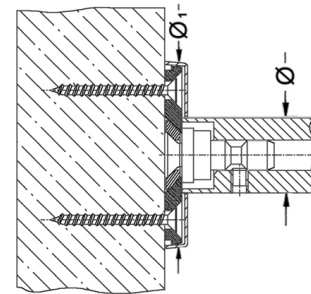
BESTELN°		
Ø	Ø ₁	
19. 19. 1016	54	
26. 26. 1016	65	
30. 30. 1016	65	
32. 32. 1016	70	
40. 40. 1016	80	

Rosacen overeenstemmend met de Ø van de steunen!

besteln° te starten met de juiste Ø van de steunen!

Voor grepen model '14, 15, 16 & 19' is deze bevestiging onmogelijk!

ENKELZIJDIG - OP ROSACE



Voor bevestiging op een deur in:
HOUT / KUNSTSTOF / METAAL

Vr grepen met inbusbevestiging
steunpunten Ø26-40

BESTELN°		
Ø	Ø ₁	
26. 26. 1015	65	
30. 30. 1015	65	
40. 40. 1015	80	

Rosacen overeenstemmend met de Ø van de steunen!

besteln° te starten met de juiste Ø van de steunen!

Voor grepen model '14, 15, 16 & 19' is deze bevestiging onmogelijk!

Opgegeven besteln° is steeds voor één bevestigingsset. Per bevestigingspunt is één bevestigingsset nodig!

MEUBELGREPEN

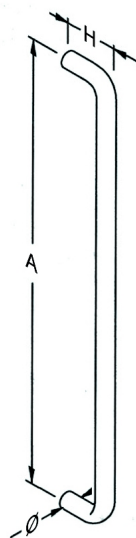
STAINLESS STEEL



01

MODEL 01 / U-VORM

MAATWERK



Ø 10-M4/ H=35mm

BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
10. 01.		64-100	
10. 01.		101-200	
10. 01.		201-300	
10. 01.		301-400	
10. 01.		401-500	
10. 01.		501-600*	
10. 01.		601-700*	
10. 01.		701-800*	
10. 01.		801-900*	
10. 01.		901-1000*	
10. 01.		1001-1100*	
10. 01.		1101-1200*	
10. 01.		1201-1300*	
08. 07. 0025		Extra steun	

Ø 14-M4/ H=50mm

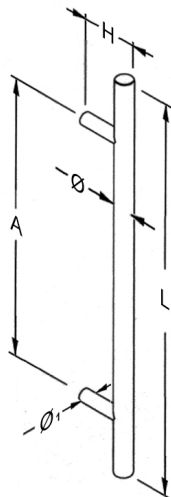
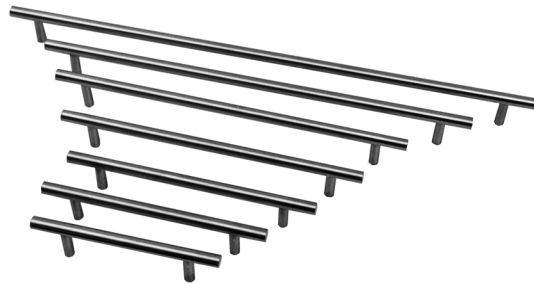
BESTELN°			
Ø	Axe	Axe	
14. 01.		101-200	
14. 01.		201-300	
14. 01.		301-400	
14. 01.		401-500	
14. 01.		501-600	
14. 01.		601-700	
14. 01.		701-800	
14. 01.		801-900	
14. 01.		901-1000	
14. 01.		1001-1100*	
14. 01.		1101-1200*	
14. 01.		1201-1300*	
14. 01.		1301-1400*	
14. 01.		1401-1500*	
14. 01.		1501-1600*	
14. 01.		1601-1700*	
14. 01.		1701-1800*	
10. 07. 0036		Extra steun	

.... exacte asmaat op te geven!

* bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

STAINLESS SYSTEMS

MODEL 10 / T-VORM



MAATWERK

Ø 10-M4/ Ø₁=8mm/ H=35mm		
BESTELN°		
Ø	L / Axe	Lengte
10.	10. /	101-200
10.	10. /	201-300
10.	10. /	301-400
10.	10. /	401-500
10.	10. /	501-600
10.	10. /	601-700*
10.	10. /	701-800*
10.	10. /	801-900*
10.	10. /	901-1000*
10.	10. /	1001-1100*
10.	10. /	1101-1200*
10.	10. /	1201-1300*
10.	10. /	1301-1400*
10.	10. /	1401-1500*
10.	10. /	1501-1600*
10.	10. /	1601-1700*
08.	07. 0025	Extra steun

Ø 14-M4/ Ø₁=10mm/ H=40mm		
BESTELN°		
Ø	L / Axe	Lengte
14.	10. /	201-300
14.	10. /	301-400
14.	10. /	401-500
14.	10. /	501-600
14.	10. /	601-700
14.	10. /	701-800
14.	10. /	801-900
14.	10. /	901-1000
14.	10. /	1001-1100
14.	10. /	1101-1200*
14.	10. /	1201-1300*
14.	10. /	1301-1400*
14.	10. /	1401-1500*
14.	10. /	1501-1600*
14.	10. /	1601-1700*
14.	10. /	1701-1800*
14.	10. /	1801-1900*
14.	10. /	1901-2000*
10.	07. 0026	Extra steun

.... / exacte lengtemaat en asmaat op te geven!
 * bij deze asmaten is een extra steunpunt aangeraden!

MEUBELKNOPPEN

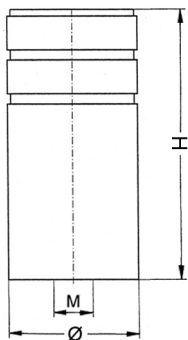
12

CILINDER-VORM

STANDAARDMATEN



Ø 14 & 19		
BESTELN°		
Ø	H	M
14.	12.	0030
19.	12.	0040



STAINLESS SYSTEMS

82

Q-DESIGN

Eventuele wijzigingen blijven onder voorbehoud
www.Q-DESIGN.be - info@Q-DESIGN.be

CAT. Q170102

ACCESSOIRES

STAINLESS STEEL



36

28



13

MODEL 13 / DEURSTOP

WANDBEVESTIGING

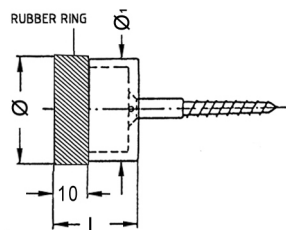
MODEL 13 / DEURSTOP

VLOERBEVESTIGING



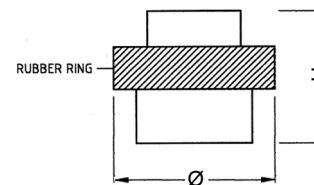
Ø 30/ Ø ₁ =26mm	
BESTELN°	
Ø	L
30. 13. 0026	
30. 13. 0060	
30. 13. 0080	
30. 13. 0100	
30. 13. 0120	

Geleverd inclusief vijs en plug!



Ø 45-M8/ H=37mm	
BESTELN°	
Ø	H
45. 13. 0037	

Geleverd inclusief vijs en plug!



STAINLESS SYSTEMS

MODEL 50 / MANTELHAAK

STANDAARDMAAT

50

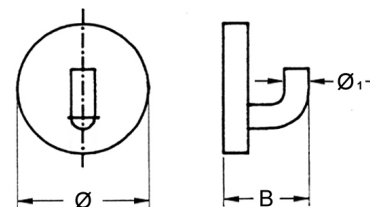


$\varnothing 54 / \varnothing_1=10\text{mm}$
 $B=35\text{mm}$

BESTELN°

Axe

14. 50. 0010



ACCESSOIRES

STAINLESS SYSTEMS

HUISNUMMER / CLASSIC

36

0 1 2 3 4
5 6 7 8 9
a b c d

STANDAARDMATEN

BESTELN°	H
HO. 00.C	120
HO. 01.C	120
HO. 02.C	120
HO. 03.C	120
HO. 04.C	120
HO. 05.C	120
HO. 06.C	120
HO. 07.C	120
HO. 08.C	120
HO. 09.C	120
HO. 0a.C	060
HO. 0b.C	075
HO. 0c.C	060
HO. 0d.C	075

Geleverd inclusief vijzen en pluggen!

HUISNUMMER / MODERN

28

0 1 2 3 4
5 6 7 8 9
a b c d

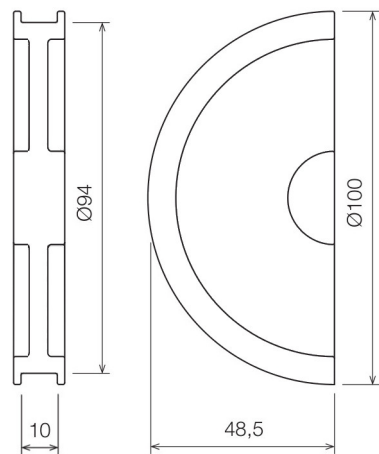
STANDAARDMATEN

BESTELN°	H
HO. 00.M	130
HO. 01.M	130
HO. 02.M	130
HO. 03.M	130
HO. 04.M	130
HO. 05.M	130
HO. 06.M	130
HO. 07.M	130
HO. 08.M	130
HO. 09.M	130
HO. 0a.M	072
HO. 0b.M	137
HO. 0c.M	072
HO. 0d.M	137

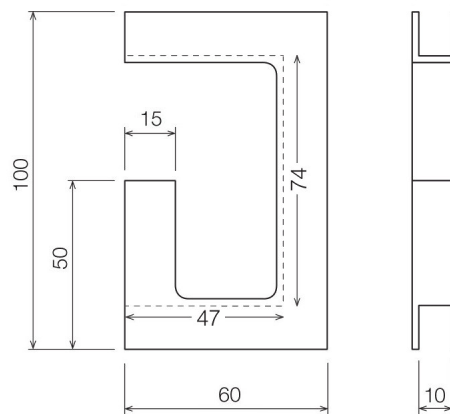
Geleverd inclusief vijzen en pluggen!

INBOUWKOM / VOOR GLASDEUREN

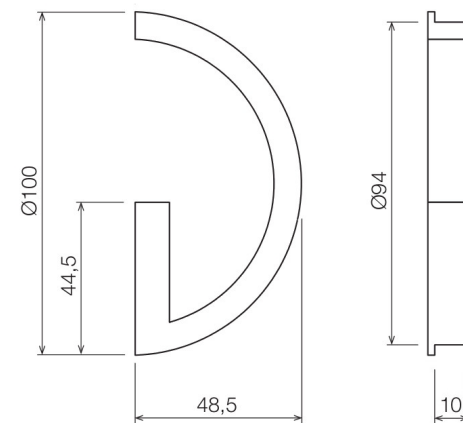
BESTELN°
10. LC. 0003



BESTELN°
10. LC. 0004



BESTELN°
10. LC. 0005



OVERZICHT Q-DESIGN DEURGREPEN

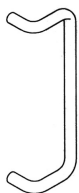
01

U-VORM
Pag. 12-13



03

D-VORM
Pag. 14-15



04

HD-VORM
Pag. 16



05

HDO-VORM
Pag. 17



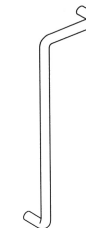
06

V-VORM
Pag. 18



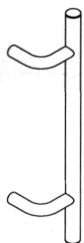
08

Z-VORM
Pag. 19



20

TGS-VORM
Pag. 30-31



22

S-VORM
Pag. 32



23

TG-VORM
Pag. 33



24

CS-VORM
Pag. 34



25

VS-VORM
Pag. 34



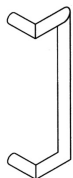
27

US-VORM
Pag. 35



43

VD-VORM
Pag. 42-43



45

VHD-VORM
Pag. 44



46

VV-VORM
Pag. 45



50

QT-VORM
Pag. 46-47



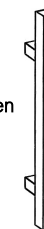
51

QVR-VORM
Pag. 48-49



57

QT-VORM
Kubieke steunen
Pag. 50-51



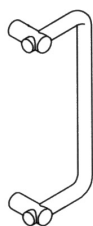
80

U800-VORM
Pag. 64



83

D800-VORM
Pag. 64



84

HD800-VORM
Pag. 65



86

V800-VORM
Pag. 65



92

PS-VORM
Pag. 66



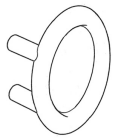
96

PV-VORM
Pag. 67

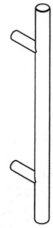


OVERZICHT Q-DESIGN DEURGREPEN

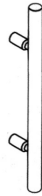
09
R-VORM
Pag. 19



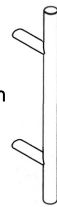
10
T-VORM
Pag. 20-21



11
T-VORM
Vermalde steunen
Pag. 22-23



14
T-VORM
Schuine steunen
Pag. 24-25



15
ER-VORM
Pag. 26



16
ES-VORM
Pag. 27



19
T-VORM
Verlengde
Schuine steunen
Pag. 28-29



28
TS-VORM
Pag. 35



30
U300-VORM
Pag. 36



33
D300-VORM
Pag. 36



34
HD300-VORM
Pag. 37



36
V300-VORM
Pag. 37



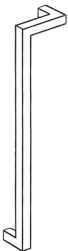
41
VR-VORM
Pag. 38-39



42
VG-VORM
Pag. 41



58
QZ-VORM
Pag. 53



70
PT-VORM
Pag. 54-55



71
PVR-VORM
Pag. 56



72
PPVR-VORM
Pag. 57



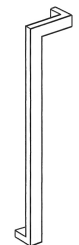
75
PE-VORM
Pag. 59



77
PT-VORM
Kubieke steunen
Pag. 60-61



78
PZ-VORM
Pag. 63



→ DEURKNOPPEN

12

× CIJLINDER-VORM
× BOL-VORM
× U-VORM
Pag. 68-69

52

× Q-VORM
Pag. 69

→ INBOUWKOM

LC

Pag. 87

RAL KLEUR OP AANVRAAG

Voor de opgenomen informatie in deze catalogus aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid. Eveneens kunnen wij niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele druk- en zetfouten of lichte afwijkingen van onze producten in vergelijking tot het in deze catalogus opgenomen fotomateriaal en tekeningen.

Gamma is onder voorbehoud, onze voortdurende producttechnische innovatie kan lichte afwijkingen op ons productgamma tot gevolg hebben.

Gehele of gedeeltelijke overname van gegevens opgenomen in deze catalogus is uitsluitend toegelaten na schriftelijke toestemming van Q-DESIGN NV.

Copyright © 2017 Q-DESIGN NV, Deerlijk

