

## Handgrepen

RVS

### SPECIFICATIE

#### Typen

- Type **A**: Montage vanaf de achterkant (blind gat met schroefdraad)
- Type **B**: Montage vanaf de kant van de operator

#### Handgreep

- RVS AISI 304
- $d_1 = 20$ : Massief materiaal
  - $d_1 = 28$ : Buis  $\varnothing 28 \times 2$
  - mat gestraald

#### Draadbus voor $d_1 = 28$

RVS AISI 303

#### Bevestigingsbout voor type B

RVS AISI 303

#### Stelschroef voor type B

- RVS
- $d_1 = 20$ : DIN 914-M5-6-NI



### INFORMATIE

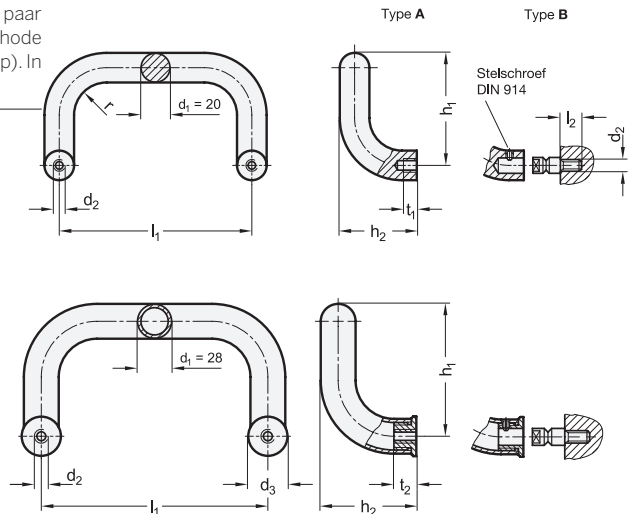
Beugelgrepen GN 426.6 kunnen zowel vanaf de achterkant (type A) als vanaf de kant van de operator (type B) worden gemonteerd.

In dit geval wordt de tapbout eerst vanaf de machinezijde ingeschroefd en vervolgens wordt de handgreep op de stelschroef gedrukt en vastgezet.

Beide montagemethoden maken de montage van een paar handgrepen in tegenovergestelde positie mogelijk. Deze methode kan bijvoorbeeld worden gebruikt op deuren (dubbele handgreep). In het algemeen is een montagebout met speciale lengte  $l_2$  nodig.

### TECHNISCHE INFORMATIE

- Belastinggegevens (zie pagina A35)
- Kenmerken RVS (zie pagina A26)



#### GN 426.6-A

STAINLESS STEEL

Beschrijving	$d_1$	$l_1 \pm 0.5$	$d_2$	$d_3$	$h_1$	$h_2$	$l_2$	$r \approx$	$t_1$	$t_2$	$\Delta$
GN 426.6-20-200-A	20	200	M 8	-	105	68	20	22	15	-	1094
GN 426.6-20-300-A	20	300	M 8	-	105	68	20	22	15	-	1357
GN 426.6-28-250-A	28	250	M 10	32	128	90	20	32	-	17	820
GN 426.6-28-350-A	28	350	M 10	32	128	90	20	32	-	17	950
GN 426.6-28-500-A	28	500	M 10	32	128	90	20	32	-	17	1200

#### GN 426.6-B

STAINLESS STEEL

Beschrijving	$d_1$	$l_1 \pm 0.3$ Boring met schroefdraad voor bevestigingsbout	$d_2$	$d_3$	$h_1$	$h_2$	$l_2$	$r \approx$	$t_1$	$t_2$	$\Delta$
GN 426.6-20-200-B	20	200	M 8	-	105	68	20	22	15	-	1112
GN 426.6-20-300-B	20	300	M 8	-	105	68	20	22	15	-	1360
GN 426.6-28-250-B	28	250	M 10	32	128	90	20	32	-	17	870
GN 426.6-28-350-B	28	350	M 10	32	128	90	20	32	-	17	1020
GN 426.6-28-500-B	28	500	M 10	32	128	90	20	32	-	17	1205