



| DN | 50 | 65 | 80 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|-----|-----|------|------|------|
| PN | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 6 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| Baulänge encombrement E | 40 | 40 | 50 | 50 | 50 | 60 | 60 | 70 | 70 | 96 | 100 | 106 | 110 |
| H | 286 | 316 | 342 | 382 | 415 | 458 | 575 | 676 | 776 | 906 | 1012 | 1098 | 1210 |
| H1 | 63 | 70 | 92 | 105 | 120 | 130 | 160 | 198 | 234 | 256 | 292 | 308 | 340 |
| Ø V | 200 | 200 | 200 | 200 | 250 | 250 | 300 | 300 | 300 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Gewicht kg | 6.2 | 6.8 | 8 | 9.9 | 12.7 | 16.9 | 25.4 | 42.7 | 59 | 119 | 144 | 166 | 203 |

Spécification:

DN 50 – 500
PN 3 – 10
Bi-directionelle, tige non montante

Matériel :

corps GG 25
guillotine acier inoxydable 1.4301
joints Standard NBR
températures : NBR – 10°C - +90°C

Accessoires:

Volant à chaîne (KRxx)
Moteur pneumatique (PAxx)
Contact fin course / Switch (SWxx)
Bride d'adaptation (AFxx)

Spezifikationen:

DN 50 – 500
PN 3 – 10
Beidseitig dichtend, nicht steigende Spindel

Material:

Gehäuse GG 25
Schieberblatt Chromstahl 1.4301
Dichtung Standard NBR
Temperaturen NBR – 10°C - +90°C

Zubehör:

Kettenrad (KRxx)
Pneumatischer Antrieb (PAxx)
Switch (SWxx)
Adapter Flansch (AFxx)