

# Wey-Plattenschieber VNA

Gehäuse und Aufbauträger mit Epoxi-Kunststoff-Beschichtung

Edelstahlteile ohne Beschichtung

Flanschbohrung: PN 10/16 EN 1092 / ISO 7005

Baulänge: EN 558-1/ISO 5752 Reihe 20

Nenndruck PN: DN 50-200 10 bar  
 DN 250-300 6 bar  
 DN 350-400 4 bar

Arbeitsdruck: siehe Tabelle, Kolonne AD

Für den Einbau als Kopfschieber empfehlen wir flexible Gummi-Stahldichtungen

Prüfung nach EN 12266-1, Rate A



| DN  | D   | K   | BL  | H   | DH  | Ø   | T  | Anzahl Schrauben | ⊕ | ⊕  | AD max. bar | Gewicht [kg] |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|------------------|---|----|-------------|--------------|
| 50  | 165 | 125 | 43  | 328 | 150 | M16 | 17 | 4                | 4 | –  | 10          | 7            |
| 65  | 185 | 145 | 46  | 340 | 150 | M16 | 17 | 4                | 4 | –  | 10          | 8            |
| 80  | 200 | 160 | 46  | 358 | 200 | M16 | 17 | 8                | 4 | 4  | 10          | 9            |
| 100 | 220 | 180 | 52  | 411 | 200 | M16 | 20 | 8                | 4 | 4  | 10          | 12           |
| 125 | 250 | 210 | 56  | 452 | 200 | M16 | 22 | 8                | 4 | 4  | 10          | 14           |
| 150 | 285 | 240 | 56  | 526 | 300 | M20 | 21 | 8                | 4 | 4  | 10          | 22           |
| 200 | 340 | 295 | 60  | 606 | 300 | M20 | 23 | 8                | 4 | 4  | 10          | 29           |
| 250 | 395 | 350 | 68  | 696 | 300 | M20 | 19 | 12               | 6 | 6  | 6           | 40           |
| 300 | 445 | 400 | 78  | 792 | 400 | M20 | 23 | 12               | 6 | 6  | 6           | 65           |
| 350 | 505 | 460 | 78  | 905 | 400 | M20 | 20 | 16               | 8 | 8  | 4           | 89           |
| 400 | 565 | 515 | 102 | 987 | 400 | M24 | 28 | 16               | 6 | 10 | 4           | 115          |