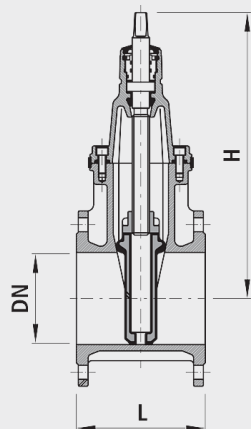


Flanschen-Schieber, PN 25

4017



Eigenschaften

- Gehäuse
 - nach DIN EN 1092-2
 - DN 25 bis DN 150: PN 25
 - DN 200 bis DN 600: PN 25
- Betriebstemperatur
 - max. 40°C

Werkstoff

- Gehäuse
 - Sphäroguss EN-GJS-400 (GGG 40)
 - EWS-Beschichtung nach GSK, RAL-GZ 662, Schichtdicke min. 250 µm

Achtung

- Spezielles Oberteil mit beschichteter Spindel für Motorenantriebe im regelmässigen Gebrauch ab DN 150 erhältlich

	DN	PN (bar)	H (mm)	L (mm)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411
4017050000	50	25	234	150	10.000	811436
4017065000	65	25	305	170	16.000	811457
4017080000	80	25	313	180	18.000	811458
4017100000	100	25	343	190	24.500	811459
4017125000	125	25	421	200	34.000	811461
4017150000	150	25	433	210	40.000	811462
4017200000	200	25	541	230	64.000	811463
4017250000	250	25	649	450	136.000	811464
4017300000	300	25	731	500	196.000	811465