

Rückflussverhinderer Typ 233 HP (Hochdruck)

3/8" - 2"

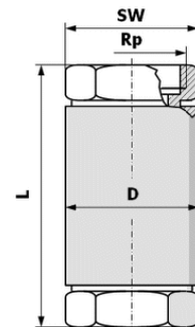
Technische Daten

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Schliess-System: | HP |
| Betriebsdruck: | Max. 400 bar (siehe Abmessungen) |
| Anschluss: | Innengewinde/Innengewinde |
| Medien: | Neutrale, saubere, flüssige und Luft |
| Mediumstemperatur: | -10°C / +100°C |
| Einbaulage: | beliebig |



Abmessungen [mm]

| Typ | Rp | L | D | SW | Kv [m3/h] | Art.-No. |
|--------|--------|-----|-----|----|-----------|----------|
| 232 02 | 1/4" | 73 | 24 | 22 | 1.3 | 3240 |
| 231 03 | 3/8" | 76 | 30 | 27 | 2.0 | 3241 |
| 231 05 | 1/2" | 77 | 38 | 32 | 4.7 | 3242 |
| 231 07 | 3/4" | 92 | 48 | 41 | 8.3 | 3243 |
| 231 10 | 1" | 109 | 57 | 50 | 18.75 | 3244 |
| 231 12 | 1 1/4" | 123 | 70 | 65 | 31.5 | 3245 |
| 231 15 | 1 1/2" | 141 | 80 | 70 | 42.5 | 3246 |
| 231 20 | 2" | 164 | 100 | 90 | 75.0 | 3247 |



Werkstoffe

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Gehäuse: | Stahl oder Kohlefaser |
| Dichtung: | NBR |
| Schliesskörper: | Edelstahl AISI 302 |
| Feder: | Edelstahl AISI 302 |
| Achse: | Edelstahl AISI 302 |
| Innenteile: | Messing |