

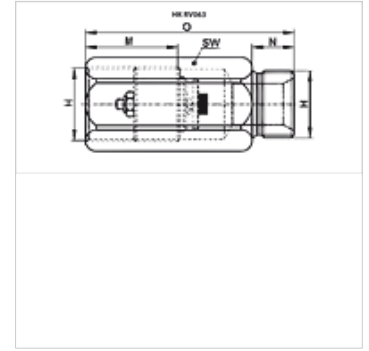
HK RV063

Corps de clapet pour clapet de sécurité en cas de rupture de conduite

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|---------------------|---------------|
| Matériau | Acier |
| Pression de service | max. 300 bars |



Remarque

Attention : les clapets de sécurité en cas de rupture de conduite doivent être ajustés en fonction de l'utilisation prévue !
Pour les indications concernant les valeurs de réglage, voir les clapets de sécurité en cas de rupture de conduite HK V1 601

Article

| Désignation | H | M (mm) | N (mm) | O (mm) | SW (mm) | Poids (kg) |
|---------------|--------|-----------|-----------|-----------|------------|---------------|
| HK RV063 0400 | G 1/4" | 28 | 12 | 50 | 19 | 0,07 |
| HK RV063 0600 | G 3/8" | 31 | 13 | 58 | 24 | 0,10 |
| HK RV063 0800 | G 1/2" | 33 | 14 | 62 | 27 | 0,17 |
| HK RV063 1200 | G 3/4" | 40 | 16 | 75 | 32 | 0,20 |

accessoire pour les produits suivants

| | |
|-----------|--|
| HK V1 601 | Clapet de sécurité en cas de rupture de conduite, sans corps |
|-----------|--|