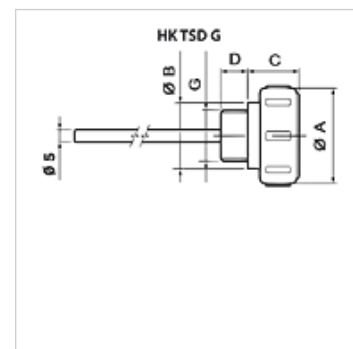


Caractéristiques

Fabrication Avec/sans jauge d'huile
Avec filtre d'aération acier de 90 µm

Matériau Plastique / acier
Joint : NBR



Article

| Désignation | G | Ø A (mm) | Ø B (mm) | C (mm) | D (mm) | Longueur jauge de niveau | Inscription | Poids (kg) |
|---------------------|--------|-------------|-------------|-----------|-----------|--------------------------|-------------|---------------|
| HK TSD G16 RNAAS | G 3/8" | 35 | 23 | 21 | 10 | - | - | 0,05 |
| HK TSD G16 ROAAA | G 3/8" | 35 | 23 | 21 | 10 | 210 mm | HUILE | 0,05 |
| HK TSD G20 RNAAS | G 1/2" | 39 | 27 | 21 | 11 | - | - | 0,05 |
| HK TSD G20 ROAAS | G 1/2" | 39 | 27 | 21 | 11 | - | HUILE | 0,05 |
| HK TSD G20 RNAA 200 | G 1/2" | 39 | 27 | 21 | 11 | 210 mm | - | 0,06 |
| HK TSD G26 ROAAA | G 3/4" | 45 | 33 | 21 | 12 | 210 mm | HUILE | 0,07 |
| HK TSD G26 ROAAS | G 3/4" | 45 | 33 | 21 | 12 | - | HUILE | 0,05 |
| HK TSD G33 RNAAS | G 1" | 51 | 39 | 24 | 13 | - | - | 0,05 |
| HK TSD G33 ROAAS | G 1" | 51 | 39 | 24 | 13 | - | HUILE | 0,05 |