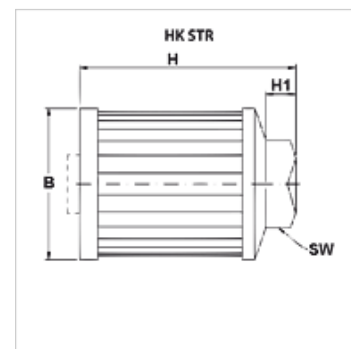
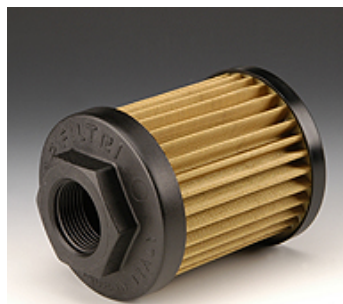


Caractéristiques

Fabrication sans soupape de dérivation
M90 : avec toile métallique (90 µm), filtrage absolu



Description

Ces filtres protègent les pompes hydrauliques des fluides très encrassés du réservoir. Ils sont montés encastrés dans le réservoir.
Prévu (Q maxi) pour fluide ISO VG 46 à 50 °C (30 mm²/s) pour Δp = 0,08 bar

Informations relatives à la commande

sur demande : autres finesses de filtre disponibles, autres filetages, filtres avec by-pass ou filtres à aimant

Article

| Désignation | Surface du filtre (cm ²) | Filets | H (mm) | H1 (mm) | Q max. (L/min) | B (mm) | SW (mm) | Poids (kg) |
|--------------------|--------------------------------------|----------|--------|---------|----------------|--------|---------|------------|
| HK STR 050 1 S M90 | 290 | G 3/8" | 78 | 10 | 20 | 52 | 30 | 0,16 |
| HK STR 050 2 S M90 | 290 | G 1/2" | 78 | 10 | 28 | 52 | 30 | 0,16 |
| HK STR 070 1 S M90 | 470 | G 1/2" | 95 | 10 | 28 | 70 | 42 | 0,22 |
| HK STR 070 2 S M90 | 470 | G 3/4" | 95 | 10 | 66 | 70 | 42 | 0,22 |
| HK STR 070 3 S M90 | 720 | G 3/4" | 140 | 10 | 66 | 70 | 42 | 0,30 |
| HK STR 070 4 S M90 | 720 | G 1" | 140 | 10 | 130 | 70 | 42 | 0,30 |
| HK STR 100 1 S M90 | 1046 | G 1.1/4" | 135 | 15 | 170 | 99 | 69 | 0,47 |
| HK STR 100 2 S M90 | 1850 | G 1.1/4" | 225 | 15 | 170 | 99 | 69 | 0,68 |
| HK STR 100 3 S M90 | 1850 | G 1.1/2" | 225 | 15 | 250 | 99 | 69 | 0,68 |
| HK STR 100 4 S M90 | 1850 | G 2" | 225 | 15 | 470 | 99 | 69 | 0,68 |
| HK STR 100 5 S M90 | 1046 | G 1.1/2" | 135 | 15 | 250 | 99 | 69 | 0,47 |
| HK STR 140 2 S M90 | 2000 | G 2" | 160 | 15 | 470 | 130 | 70 | 0,84 |
| HK STR 140 3 S M90 | 3550 | G 2" | 262 | 15 | 470 | 130 | 70 | 1,25 |
| HK STR 140 4 S M90 | 3550 | G 2.1/2" | 270 | 20 | 840 | 130 | 101 | 1,25 |
| HK STR 140 5 S M90 | 3620 | G 3" | 270 | 20 | 980 | 130 | 101 | 1,25 |
| HK STR 140 6 S M90 | 4160 | G 3" | 330 | 20 | 980 | 130 | 101 | 1,30 |

Qmax - Débit volumétrique maxi