

Vlastnosti

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Provedení | s čistícím otvorem a těsněním |
| Materiál | Ocel Těsnění: NBR |



Upozornění

až BG 200 s 1 čistícím otvorem
až BG 250 s 2 čistícími otvory
Výpustný šroub G1"

Popis

Nádoba z kvalitní oceli, pískovaná, uvnitř i zvenku ošetřená kvalitním základním nátěrem barvou s vysokým obsahem zinku, který je odolný vůči hydraulickým olejům na minerální bázi. U všech nádob je kontrolována 100% těsnost.

Upozornění k objednávkám

Vitonové těsnění k čistícímu otvoru dodáváme na objednávku.

Výrobek

| Označení | Užitkové množství V [l] (L) | B1 (mm) | H1 (mm) | L1 (mm) | B2 (mm) | L2 (mm) | H2 (mm) | B3 (mm) | L3 (mm) | Ø D1 (mm) | Ø D2 (mm) | S1 (mm) | S2 (mm) | S3 (mm) | Hmotnost (kg) |
|------------|-----------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------------|
| HK BSK 40 | 38 | 375 | 430 | 508 | 315 | 428 | 280 | 30 | - | 200 | 250,0 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| HK BSK 63 | 59 | 375 | 560 | 508 | 315 | 428 | 410 | 30 | - | 248 | 324,0 | 3 | 3 | 6 | 42 |
| HK BSK 100 | 92 | 474 | 560 | 633 | 414 | 553 | 407 | 30 | - | 248 | 324,0 | 4 | 4 | 6 | 63 |
| HK BSK 160 | 152 | 604 | 560 | 810 | 544 | 730 | 410 | 30 | - | 248 | 324,0 | 4 | 4 | 6 | 88 |
| HK BSK 200 | 184 | 654 | 560 | 900 | 594 | 820 | 410 | 30 | - | 248 | 324,0 | 4 | 4 | 6 | 101 |
| HK BSK 250 | 235 | 704 | 580 | 1010 | 644 | 930 | 430 | 30 | 410 | 248 | 324,0 | 4 | 4 | 7 | 123 |
| HK BSK 300 | 272 | 714 | 580 | 1208 | 654 | 1128 | 412 | 30 | 410 | 248 | 324,0 | 4 | 4 | 7 | 141 |
| HK BSK 400 | 375 | 749 | 580 | 1514 | 689 | 1434 | 430 | 30 | 750 | 248 | 324,0 | 4 | 7 | 7 | 201 |

Příslušenství

HK OEW BSK Olejová vana k ocelové nádrži typu BSK

Náhradní díly

HK BSK RD Víko pro čištění ocelové nádrže typu BSK