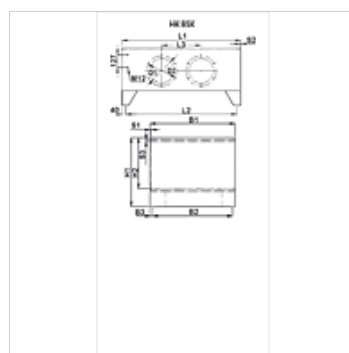


### Caractéristiques

**Fabrication** Avec orifice de nettoyage et joint

**Matériau** Acier  
Joint : NBR



### Remarque

Jusqu'à BG 200, avec 1 orifice de nettoyage

À partir de BG 250, avec 2 orifices de nettoyage

Bouchon de vidange G1"

### Description

Réservoir en acier de qualité, sablé, intérieur et extérieur couverts d'une couche d'apprêt de haute qualité à base de poussière de zinc et résistant aux huiles hydrauliques à base d'huile minérale. Tous les réservoirs sont soumis à un contrôle d'étanchéité à 100%.

### Informations relatives à la commande

Joint en Viton pour orifice de nettoyage livrable sur demande.

### Article

Désignation	Volume utile V [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)	Poids (kg)
<b>HK BSK 40</b>	38	375	430	508	315	428	280	30	-	200	250,0	3	3	6	33
<b>HK BSK 63</b>	59	375	560	508	315	428	410	30	-	248	324,0	3	3	6	42
<b>HK BSK 100</b>	92	474	560	633	414	553	407	30	-	248	324,0	4	4	6	63
<b>HK BSK 160</b>	152	604	560	810	544	730	410	30	-	248	324,0	4	4	6	88
<b>HK BSK 200</b>	184	654	560	900	594	820	410	30	-	248	324,0	4	4	6	101
<b>HK BSK 250</b>	235	704	580	1010	644	930	430	30	410	248	324,0	4	4	7	123
<b>HK BSK 300</b>	272	714	580	1208	654	1128	412	30	410	248	324,0	4	4	7	141
<b>HK BSK 400</b>	375	749	580	1514	689	1434	430	30	750	248	324,0	4	7	7	201

### Accessoires

**HK OEW BSK** Bac à huile pour réservoir en acier type BSK

### Pièces de rechange

**HK BSK RD** Couvercle de nettoyage pour réservoir en acier type BSK