

SK SF GFS

2cestný kulový kohout, kované provedení

HANSA FLEX

Vlastnosti

Přípoj 1	Příruba SAE
Přípoj 2	Protipříruba SAE
Tvar těsnění 1 + 2	plošně těsnící s O-kroužkem SF
Spínací cesta	0°; 90°
Teplota min.	-10 °C
Teplota max.	80 °C
Materiál	těleso z kované oceli koule a spínací hřídel z oceli kulové těsnění z POM o-kroužek z NBR.
Povrchová ochrana	brunovaný



Upozornění

Mějte prosím na zřeteli návod k použití kulových kohoutů.
Dodržujte povolené údaje o tlaku pro spojovací prvky.

Výrobek

Označení	DN*	Řada tlaků	Velikost příruby	LW (mm)	Tlak PN	SW (mm)	SF*
SK SF 32 GFS	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 barů	17	1,5
SK SF 40 GFS	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 barů	17	1,5
SK SF 50 GFS	51	3000 PSI	2"	47,5	200 barů	17	1,5
SK SF 632 GFS	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 barů	17	1,5
SK SF 640 GFS	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 barů	17	1,5
SK SF 650 GFS	51	6000 PSI	2"	47,5	400 barů	17	1,5

DN = nominální průměr, nominální světlost – LW = světlá šířka – PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak – SW = otvor klíče – SF = součinitel bezpečnosti

Náhradní díly

BK ANSCHLAG	Dorazový kotouč pro kulový kohout
BK GEKR GRIFF SW	Držadlo (zalomené) pro kulový kohout