

BK SF GFS

2cestný kulový kohout, blokové 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, 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*
BK SF 20 GFS	19	3000 PSI	3/4"	20	315 barů	14	1,5
BK SF 25 GFS	25	3000 PSI	1"	24	315 barů	14	1,5
BK SF 620 GFS	19	6000 PSI	3/4"	20	400 barů	14	1,5
BK SF 625 GFS	25	6000 PSI	1"	24	400 barů	14	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