

# BK GFS

2-ceļu lodveida ventīlis, bloka modelis

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Savienojums 1 + 2</b>	SAE slēptais atloks
<b>Blīvējuma veids 1 + 2</b>	plakanais blīvējums ar SF apaļa šķērsriezuma gredzenu
<b>Pārslēgšanas gājiens</b>	0°; 90°
<b>Temperatūra min.</b>	-10 °C
<b>Temperatūra max.</b>	80 °C
<b>Materiāls</b>	Korpuss, lodīte un vārpsta no tērauda POM lodveida blīve NBR apaļa šķērsriezuma gredzens
<b>Virsmas aizsardzība</b>	oksidēts



## Norāde

Ievērojiet savienojuma elementu pieļaujamās spiediena datus.

Lūdzu, ievērojiet lodveida ventīļu lietošanas instrukciju.

## Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Spiediena sērija	Atloka izmērs	LW (mm)	Spiediens PN	SW (mm)	SF*
<b>BK GFS 20</b>	19	3000 PSI	3/4"	20	315 bar	14	1,5
<b>BK GFS 25</b>	25	3000 PSI	1"	24	315 bar	14	1,5
<b>BK GFS 6 20</b>	19	6000 PSI	3/4"	20	400 bar	14	1,5
<b>BK GFS 6 25</b>	25	6000 PSI	1"	24	400 bar	14	1,5

DN = nominālais diametrs, nominālais platums – LW = gaismas platums – PN = nominālais spiediens – PB = maks. ekspluatācijas spiediens – SW = uzgriežņu atslēgas platums – SF = drošības koeficients

## Rezerves daļas

<b>BK ANSCHLAG</b>	Atbalsta paplāksne lodveida ventīlim
<b>BK GEKR GRIFF SW</b>	Lodveida ventīļa rokturis (izliekts)