

## Omadused

Rakendusvaldkond	ehituse, kompressorite, toruvoolikute ja suruhaamrite varustamiseks suruõhuga.
Ühendus 1 + 2	BSP-väliskeere, silindriline
Tavaline	DIN 20030
Komplektis	messingpistiku ja terasvalust hoovaga
Temperatuur min.	-15 °C
Temperatuur max.	80 °C
Vahendid	Suruõhk
Materjal	Tempermalm
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



## Vihje

Sissekäiv keere vastumutriga SW 32/41  
Suruhaamri kraanid DIN 20030 ilma hoovapiirikuta, ilma õhutuseteta.

## Kirjeldus

Isetihenev; surve all surutakse koonusekujulist korki kere vastu ja tihendab kraani. Sel viisil tihend ei kulu.

## Artikkel

Märgistus	DN*	G1 + G2	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Tööõhk bar
BKR BH NW 20 HB	12	G 3/4" -14	85	110	32	PN 10
BKR BH NW 25 HB	16	G 1" -11	95	120	36	PN 10

DN = nimiläbimõõt, nimilaius – G1 + G2 = keere, ühendustele 1+2 – SW = võtme suurus