

## Omadused

Rakendusvaldkond	ehituse, kompressorite, toruvoolikute ja suruhaamrite varustamiseks suruõhuga.
Ühendus 1	BSP-sisekeere, silindriline
Ühendus 2 + 3	BSP-väliskeere, silindriline
Tavaline	DIN 3487
Komplektis	hoovapiiriku ja õhutusega messingpistiku ja terasvalust hoovaga
Temperatuur min.	-15 °C
Temperatuur max.	80 °C
Vahendid	Suruõhk
Materjal	Tempermalm
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



## Kirjeldus

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

## Artikkel

Märgistus	DN*	G1	G2 + G3	h (mm)	l (mm)	SW (mm)	Töörõhk bar
DH NW 20 IR 20 HB	17	G 3/4" -14	G 3/4" -14	100	110	41	PN 10
DH NW 25 IR 20 HB	17	G 1" -11	G 3/4" -14	100	110	41	PN 10

DN = nimiläbimõõt, nimilaius – G1 - G3 = keere ühendustele 1-3 – SW = võtme suurus