

# FHR 90

## Korek gwintowany imbusowy

### Właściwości

Przyłącze 1	Gwint zewnętrzny BSP cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 1	forma A
Typ konstrukcji	korek gwintowany imbusowy
Kształt	prosty
Norma	DIN 908
Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany



### Artykuł

Oznaczenie	G1	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	SW (mm)
FHR 90-1/8	G 1/8" -28	14	8	11	5
FHR 90-1/4	G 1/4" -19	18	12	15	6
FHR 90-3/8	G 3/8" -19	22	12	15	8
FHR 90-1/2	G 1/2" -14	26	14	18	10
FHR 90-5/8	G 5/8" -14	28	14	18	12
FHR 90-3/4	G 3/4" -14	32	16	20	12
FHR 90-1	G 1" -11	39	16	21	17
FHR 90-1 1/4	G 1.1/4" -11	49	16	21	22
FHR 90-1 1/2	G 1.1/2" -11	55	16	21	24
FHR 90-2	G 2" -11	68	20	25	32

PN = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze