

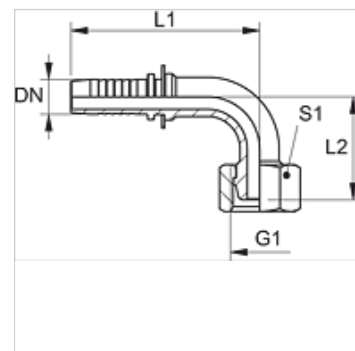
PN AFLF 90 / PN AFSF 90

Nipplo a pressione, DKFM W90°

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Nipplo a pressione per flessibili di tipo da HD 100 a HD 400, flessibili KP e TE
Attacco 1	Filetto interno metrico
Tenuta 1	Cono esterno da 24° per tubi metrici della serie francese.
Abbreviazione	DKFM
Serie	francese (tubo metrico)
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Nota

Scegliere il giunto femmina adatto in base al tipo di tubo flessibile.

Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	Pressione d'esercizio (bar)	G1	Serie	per diametro esterno del tubo Ø (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1
PN 16 AFLF 90	16	10	5/8"	250,0	M 27 x 1,5	L	18	91,0	57,0	32
PN 20 AFLF 90	19	12	3/4"	250,0	M 30 x 1,5	L	22	108,0	65,0	36
PN 25 AFLF 90	25	16	1"	160,0	M 36 x 1,5	L	28	125,0	73,0	46
PN 16 AFSF 90	16	10	5/8"	250,0	M 27 x 1,5	S	20	91,0	57,0	46
PN 20 AFSF 90	19	12	3/4"	250,0	M 33 x 1,5	S	25	109,0	66,0	41
PN 25 AFSF 90	25	16	1"	160,0	M 39 x 1,5	S	30	125,0	63,0	46