

PN AFL 90 VA

Nipplo a pressione, DKL 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	24°/60° Universal sealing head
Abbreviazione	DKL
Serie	leggero
Materiale	Acciaio inossidabile



Nota

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

Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	Pressione d'esercizio (bar)	G1	per diametro esterno del tubo Ø (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1
PN 06 AFL 04 90 VA	6	4	1/4"	250,0	M 12 x 1,5	6	58,8	30,5	14
PN 06 AFL 90 VA	6	4	1/4"	250,0	M 14 x 1,5	8	58,3	30,0	17
PN 08 AFL 90 VA	8	5	5/16"	250,0	M 16 x 1,5	10	62,3	35,0	19
PN 08 AFL 10 90 VA	8	5	5/16"	250,0	M 18 x 1,5	12	62,3	35,0	22
PN 10 AFL 90 VA	10	6	3/8"	250,0	M 18 x 1,5	12	64,3	35,0	22
PN 13 AFL 90 VA	12	8	1/2"	250,0	M 22 x 1,5	15	75,8	40,0	27
PN 16 AFL 90 VA	16	10	5/8"	160,0	M 26 x 1,5	18	89,0	49,0	32
PN 20 AFL 90 VA	19	12	3/4"	160,0	M 30 x 2	22	98,0	53,0	36
PN 25 AFL 90 VA	25	16	1"	100,0	M 36 x 2	28	122,5	67,5	41
PN 32 AFL 90 VA	31	20	1.1/4"	100,0	M 45 x 2	35	149,0	81,0	50
PN 40 AFL 90 VA	38	24	1.1/2"	100,0	M 52 x 2	42	166,0	100,0	60

Varianti dei prodotti

PN AFL 90