

PN AFL 90 VA

Mamelon à pression, DKL coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE
Raccord 1	Filetage femelle métrique
Étanchéité 1	24°/60° Universal sealing head
Abréviation	DKL
Série	légère
Matériau	Acier inoxydable



Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Article

Désignation	DN	Dimension	Pouce	Pression de service (bar)	G1	pour Ø ext. du tube en (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

Gamme de produits

PN AFL 90