

PN AFL 90

Racor a presión, DKL Ang90°

HANSA FLEX

Características

Campo de aplicación	Racor a presión para tubos flexibles HD 100 hasta HD 400, TE, KP
Conexión 1	Rosca de tuerca métrica
Forma de obturación 1	24°/60° Universal sealing head
Abreviatura	DKL
Serie	ligero
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Nota

Seleccionar el engaste adecuado según el tipo de tubo flexible.

Artículo

Denominación	DN	Tamaño	Pulgadas	Presión de servicio (bar)	G1	para Ø exterior tubo (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1
PN 04 AFL 90	5	3	3/16"	250,0	M 12 x 1,5	6	48,5	29,0	14
PN 06 AFL 04 90	6	4	1/4"	250,0	M 12 x 1,5	6	57,0	30,5	14
PN 06 AFL 90	6	4	1/4"	250,0	M 14 x 1,5	8	55,0	30,0	17
PN 06 AFL 08 90	6	4	1/4"	250,0	M 16 x 1,5	10	55,0	31,0	19
PN 06 AFL 10 90	6	4	1/4"	250,0	M 18 x 1,5	12	62,5	35,0	22
PN 08 AFL 90	8	5	5/16"	250,0	M 16 x 1,5	10	58,0	30,0	19
PN 08 AFL 10 90	8	5	5/16"	250,0	M 18 x 1,5	12	58,0	30,5	22
PN 10 AFL 08 90	10	6	3/8"	250,0	M 16 x 1,5	10	63,0	38,0	19
PN 10 AFL 90	10	6	3/8"	250,0	M 18 x 1,5	12	64,0	35,0	22
PN 10 AFL 13 90	10	6	3/8"	250,0	M 22 x 1,5	15	64,0	35,5	27
PN 13 AFL 90	12	8	1/2"	250,0	M 22 x 1,5	15	72,5	39,5	27
PN 13 AFL 16 90	12	8	1/2"	160,0	M 26 x 1,5	18	83,5	49,5	32
PN 16 AFL 13 90	16	10	5/8"	160,0	M 22 x 1,5	15	87,0	49,5	27
PN 16 AFL 90	16	10	5/8"	160,0	M 26 x 1,5	18	88,0	49,5	32
PN 20 AFL 90	19	12	3/4"	160,0	M 30 x 2	22	99,5	54,5	36
PN 25 AFL 90	25	16	1"	100,0	M 36 x 2	28	127,0	66,0	41
PN 32 AFL 90	31	20	1.1/4"	100,0	M 45 x 2	35	151,5	82,0	50
PN 40 AFL 90	38	24	1.1/2"	100,0	M 52 x 2	42	176,5	95,0	60

Variantes de producto

PN AFL 90 VA Racor a presión, DKL Ang90°, Acero fino