

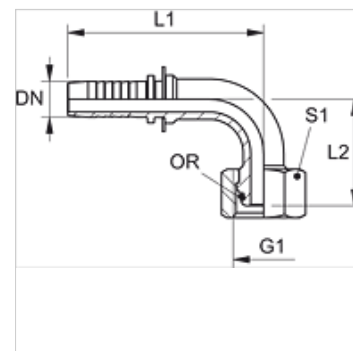
PN 02 AOL 90 / PN 02 AOS 90

Racor a presión, DKOL Ang90° / DKOS Ang90°

HANSA FLEX

Características

Campo de aplicación	Técnica de medición
Conexión 1	Rosca de tuerca métrica
Forma de obturación 1	Cono exterior 24° con junta tórica
Abreviatura	DKOL
Norma	ISO 8434-1
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Nota

Engaste adecuado: PMH 102.

Artículo

Denominación	DN	Tamaño	Pulgadas	Serie	para Ø exterior tubo (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	OR
PN 02 AOL 04 90	2	1	5/64"	L	6	M 12 x 1,5	35,5	27	14	4,0 x 1,5
PN 02 AOL 06 90	2	1	5/64"	L	8	M 14 x 1,5	38,0	30	17	6,0 x 1,5
PN 02 AOL 08 90	2	1	5/64"	L	10	M 16 x 1,5	41,5	40	19	7,5 x 1,5
PN 02 AOS 03 90	2	1	5/64"	S	6	M 14 x 1,5	35,5	27	17	4,0 x 1,5
PN 02 AOS 04 90	2	1	5/64"	S	8	M 16 x 1,5	38,0	30	19	6,0 x 1,5
PN 02 AOS 06 90	2	1	5/64"	S	10	M 18 x 1,5	41,5	40	22	7,5 x 1,5

DN = diámetro nominal, ancho nominal – Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado