

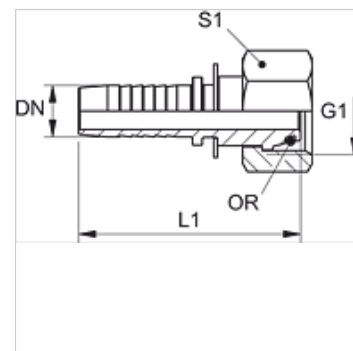
# PN 02 AOL / PN 02 AOS

Racor a presión, DKOL / DKOS

**HANSA FLEX**

## Características

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



## Nota

Engaste adecuado: PMH 102.

## Artículo

Denominación	DN	Tamaño	Pulgadas	Serie	para Ø exterior tubo (mm)	G1	L1 (mm)	S1	OR
PN 02 AOL 04	2	1	5/64"	L	6	M 12 x 1,5	35,0	14	4,0 x 1,5
PN 02 AOL 06	2	1	5/64"	L	8	M 14 x 1,5	35,0	17	6,0 x 1,5
PN 02 AOL 08	2	1	5/64"	L	10	M 16 x 1,5	36,5	19	7,5 x 1,5
PN 02 AOL 10	2	1	5/64"	L	12	M 18 x 1,5	37,5	22	9,0 x 1,5
PN 02 AOS 03	2	1	5/64"	S	6	M 14 x 1,5	35,0	17	4,0 x 1,5
PN 02 AOS 04	2	1	5/64"	S	8	M 16 x 1,5	35,0	19	6,0 x 1,5
PN 02 AOS 06	2	1	5/64"	S	10	M 18 x 1,5	36,5	22	7,5 x 1,5
PN 02 AOS 08	2	1	5/64"	S	12	M 20 x 1,5	37,5	24	9,0 x 1,5

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