

CFL

CONDUCCIÓN DE FLUIDOS

TERMINAL MACHO FIJO – SAE J-1453 – ASIENTO ORFS

TERMINALES

CARACTERISTICAS

Terminal SAE J1453 tipo macho fijo, asiento ORFS plano con o'ring, rosca UNF.

Diseño Soluciones MRO fabricados a partir de una sola pieza de acero sin soldaduras.

Para conexiones en cañerías con roscas UNF

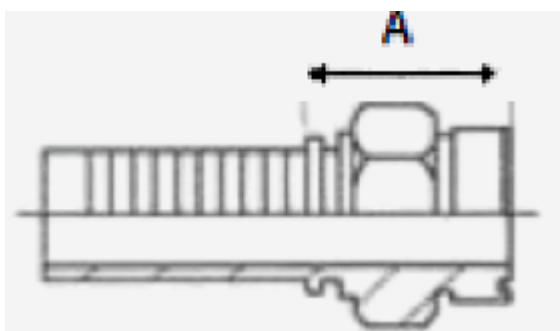
Código: 124



VENTAJAS

- Pueden ser combinados con más de 40 tipos de manguera para cubrir baja y alta presión.
- Tratamiento superficial libre de cromo.
- Con tratamiento térmico
- Fabricados de una sola pieza sin soldaduras

TABLA DE ESPECIFICACIONES



Código	Rosca BSPT	Tubo	Diámetro de la manguera (pulgadas)	Largo A (mm)
124100404	9/16" – 18	1/4"	1/4"	19,70
124100406	11/16" – 16	3/8"	1/4"	21,90
124100606			3/8"	22,40
124100608	13/16" – 14	1/2"	3/8"	25,10
124100808			1/2"	25,10
124101010	1" – 12	5/8"	5/8"	29,60
124101212	1 3/16" – 12	3/4"	3/4"	33,10
124101616	1 7/16" – 12	1"	1"	34,80
124102020	1 11/16" – 12	1 1/4"	1 1/4"	37,80
124102424	2"	1 1/2"	1 1/2"	40,60

* Para optimizar su sistema y/o equipo sugerimos utilizar los terminales indicados

ARCHIVOS ADJUNTOS