



CONDUCCIÓN DE FLUIDOS

HEMBRA GIRATORIA – RECTA -SERIE FRANCESA LIVIANA

TERMINALES

CARACTERISTICAS

Terminal tipo hembra giratoria, asiento macho, rosca métrica serie francesa liviana.

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

Para conexiones con roscas métricas

Código: 217



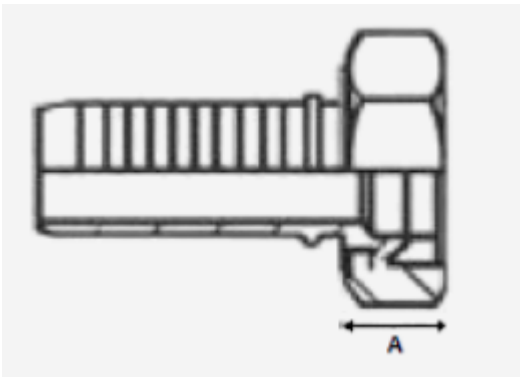
VENTAJAS

- 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 DIN	Tubo	Diámetro de la (pulgadas)
217130312	12 x 1.5	6	3/16
217130414	14 x 1.5	8	1/4
217130416	16 x 1.5	10	1/4
217130418 *	18 x 1.5	12	1/4
217130618			3/8
217130822	22 x 1.5	15	1/2
217130824	24 x 1.5	16	1/2
217131027	27 x 1.5	18	5/8
217131028		20	5/8
217131030 *	30 x 1.5	22	5/8
217131230			3/4
217131233	33 x 1.5	25	3/4
217131636	36 x 1.5	28	1
217131639	39 x 1.5	30	1

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

ARCHIVOS ADJUNTOS

