

GAESTOPAS	FICHA DE CARACTERISTICAS DE PRODUCTO	ES-CO-01	ED.2ª(07/04)
		JULIO 2006	HOJA. 1 de 1



**MODELO: RACOR "TUBODIX" ROSCA METRICA
(SERIE 208. DE LATON NIQUELADO)**

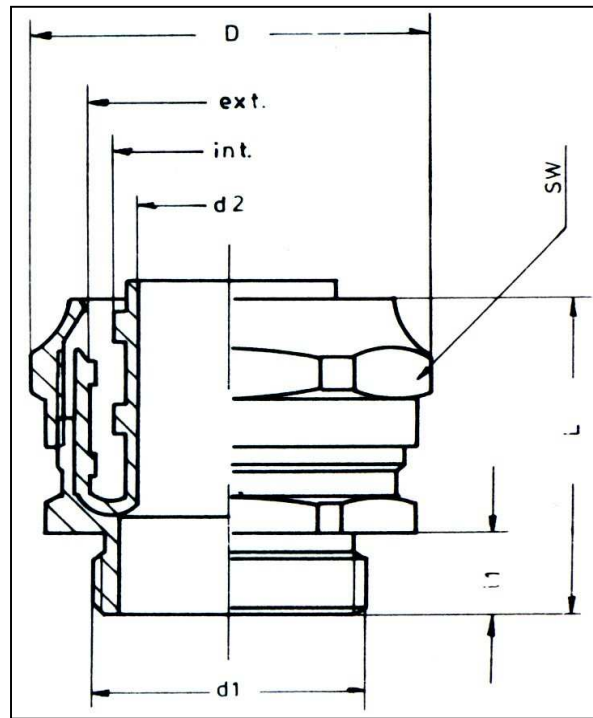
MATERIAL	Latón Niquelado
CASQUILLO INTERIOR	Polietileno
NORMAS	Todas las piezas se fabrican según el reglamento VDE. Rosca Métrica según EN 60423

CARACTERISTICAS FISICO – QUIMICAS	
GRADO DE PROTECCION	IP 54
TEMPERATURA DE TRABAJO	-40° C hasta +75° C
RESISTENCIA	-Excelente resistencia al impacto -Excelentes propiedades mecánicas -Excelente resistencia a productos químicos: álcalis, ácidos, aceites, etc. -Permiten una adaptación a los tubos metálicos flexibles, con y sin recubrimiento de PVC.
APLICACIONES	Todas las mangueras metálicas y plásticas en forma espiral que tengan las dimensiones, dentro de medidas en zonas "int" y "ext" se pueden empalmar. Al mismo tiempo, la abrazadera protege los cantos cortantes de dichas tuberías metálicas, evitando averías y aislando cables y tuberías.

DIMENSIONALES				
Referencia	Rosca	Para Tubos φ int x φ ext	Longitud de la Rosca mm	Ancho de llave SW
208.1207.0	M 12X1,50	9 - 13,3	5	19
208.1609.0	M 16X1,50	10,5 - 15,5	5	21
208.2011.0	M 20X1,50	13 - 18,7	6	26
208.2013.0	M 20X1,50	15 - 21,2	6	28
208.2516.0	M 25X1,50	17 - 23,5	7	30
208.3221.0	M 32X1,50	22 - 28,5	8	36
208.4029.0	M 40X1,50	30 - 38,5	8	47
208.5036.0	M 50X1,50	39 - 48	9	60
208.6348.0	M 63X1,50	50 - 61	14	75

Nota: GAESTOPAS certifica que los datos, aquí expuestos, son una fiel reproducción de los datos facilitados por el fabricante.

GAESTOPAS	FICHA DE CARACTERISTICAS DE PRODUCTO	ES-CO-01	ED.2ª(07/04)
		JULIO 2006	HOJA. 2 de 1



Rosca	d.1	d.2	SW	D	L	l.1
M 12X1,50	12	10	19	20,5	22	5
M 16X1,50	16	12,5	21	23	22	5
M 20X1,50	20	15	26	27,5	25	6
M 20X1,50	20	16,5	28	29,5	25,2	6
M 25X1,50	25	18,5	30	31,5	27	7
M 32X1,50	32	24	36	38	34	8
M 40X1,50	40	32	47	49,5	37,5	8
M 50X1,50	50	41	60	63	46	9
M 63X1,50	63	52	75	78	57	14

Nota: GAESTOPAS certifica que los datos, aquí expuestos, son una fiel reproducción de los datos facilitados por el fabricante.