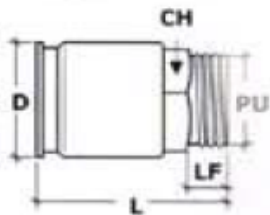


RACOR FEMEA RÁPIDA MONTAGEM DE ACOPLAMIENTO

MODELO	RACOR DE ACLOPAMIENTO RAPIDO Serie 6112- para tubos Metálicos Rígido  	
MATERIAL	LATÃO NIQUELADO	
NORMAS	Aprobação IMQ:D.A.T. nº EM568 EM569	
ROSCA	Métrica (Hembra) EN 60423	
CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS		
GRAU DE PROTEÇÃO	IP 67	
TEMPERATURA DE TRABALHO	De -25°C até +150°C	
PROPIEDADE ELÉTRICA	Continuidade eléctrica garantida. Resistência <0,005ohm/m	
A instalação deste produto será realizada de acordo com as instruções da REBT		
<p style="text-align: center;">ESPECIFICAÇÕES</p> <p>-Conexión Racor-Conexão de tubo rígido usando um sistema de molas patenteado e bolas de aço inoxidável de dispositivo de bloqueio no interior do tubo de aço, uma vez introduzido.</p> <p>-Estanqueidade é assegurada por uma junta que está no interior do acessório.</p>		

DIMENSÕES							
	ROSCA	DIÂMETRO DE TUBO	PU	CH	LF	D	L
	M16x1.5	16	14.5	20	10	23	39
	M20x1.5	20	18.5	24	10	27	39
	M25x1.5	25	23.5	29	10	32	39
	M32x1.5	32	30.5	37	12	39	44
	M40x1.5	40	38.8	46	15	52	58
	M50x1.5	50	48.5	55	15	62	58
	M63x1.5	63	60.5	75	20	75	67

Nota: TUPERSA certifica que os dados aqui referidos, é uma reprodução fiel dos dados fornecidos pelo fabricante.