

## MANGUITO SOLDABLE CILINDRICO

**ACCESORIOS BSPP** 

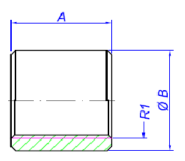


## APLICACIONES Y PROPIEDADES

Manguito soldable cilíndrico BSPP. Roscas de acuerdo a Norma ISO 8434-6. Es el sistema empleado tradicionalmente para la alta presión en sistemas oleo-dinámicos. Sistema de racordaje fácil de montar y de mantenimiento; las herramientas necesarias son llaves normales, permitiendo una estanqueidad total con presiones relativamente altas y par de apriete bajo.

## COMPOSICIÓN

Material:	Acero estirado o acero forjado según DIN3859-1.		
Tratamiento de superficie:	Protegido mediante tratamiento sin Cromo 6.		
Resistencia al óxido:	Férrico 400 horas, de ZINC 200 horas.		
Temperatura acero:	-40°C a +200°C		
Temperatura juntas:	NBR: -25°C a +100°C FPM: -15°C a +200°C		
	PTFE: -100°C a +250°C		
Presión de servicio:	Hasta 300 bar.		
Coeficiente DIN:	1:3 (DIN14002)		



CÓDIGO	R1	Α	В
R1516-2	1/8"	22	16
R1516-4	1/4"	24	20
R1516-6	3/8"	30	24
R1516-8	1/2"	34	30
R1516-12	3/4"	36	36
R1516-16	1"	42	44
R1516-20	1.1/4"	48	56
R1516-24	1.1/2"	50	62
R1516-32	2"	60	75