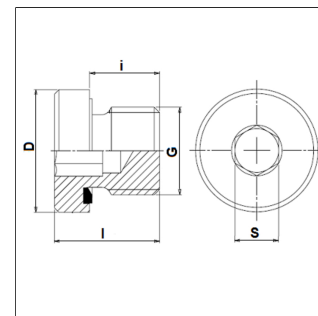


Características

Modelo	reto
Conexão 1	rosca macho BSP cilíndrica
Tipo de vedação 1	forma E
Material	aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado
Tipo	parafuso de bloqueio com sextavado interno
Customs tariff number	73079910



Indicação

Também disponível como FHR sem junta de vedação.

Artigo

Designação	S	D	I	i	G	Pressão operacional bar
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
VHR 90-1/8 ED	5	14	12	8	G 1/8" -28	PN 400
VHR 90-1/4 ED	6	19	17	12	G 1/4" -19	PN 400
VHR 90-3/8 ED	8	22	17	12	G 3/8" -19	PN 400
VHR 90-1/2 ED	10	27	19	14	G 1/2" -14	PN 400
VHR 90-3/4 ED	12	32	21	16	G 3/4" -14	PN 400
VHR 90-1 ED	17	40	22.5	16	G 1" -11	PN 400
VHR 90-1 1/4 ED	22	50	22.5	16	G 1.1/4" -11	PN 315
VHR 90-1 1/2 ED	24	55	22.5	16	G 1.1/2" -11	PN 315
VHR 90-2 ED	32	72	34.5	24	G 2" -11	PN 315

PN = pressão nominal (bar)

PB = Pressão de trabalho máx. (bar)

Peças de substituição

WD	Vedação em elastômero para conexões ED
----	--

Outras versões

VHR 90 ED VA	Bujão com sextavado interno
--------------	-----------------------------