

NORMATIVIDAD FICHA TECNICA

MARCA: Dica	DESCRIPCION Válvula de retención tipo columpio	FOTO:
FIGURA 4085.13 y 4085.19		
ACABADO: Natural		
CLASIFICACION: 200 Lbs/plg2 WOG		
ORIGEN China		

NORMAS APLICABLES

NORMA DE APLICACIÓN :

MATERIAL

Parte	Cantidad	Material	Parte	Cantidad	Material
Cuerpo	1 pza	Bronce			
Tapon registro	1 pza	Bronce			
Porta disco	1 pza	Laton			
Disco	1 pza	Buna N			

CARACTERISTICAS TECNICAS

DIMENSIONES:	1/2"	3/4"	COLOCACION:
Distancia entre extremos	5.7 cm	7.0 cm	Roscar la ambos extremos a la tubería
Altura total	5.3 cm	6.0 cm	Puede colocarse verticalmente u Horizontalmente
Distancia entre caras de copas	2.6 cm	3.1 cm	
Roscas	1/2" NPT	3/4" NPT	

PESO SIN MATERIAL EMPAQUE (KGS) 3/4"	0.299	FUNCIONAMIENTO:
PESO SIN MATERIAL EMPAQUE (KGS) 1/2"	0.228	Permite el paso del fluido pero no el retorno del mismo

ESPESOR DE RECUBRIMIENTO No aplica	RESISTENCIA:						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Parte</th> <th>Resistencia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rosca de 1/2" NPT</td> <td>9,1 kgf-m</td> </tr> <tr> <td>Rosca de 3/4" NPT</td> <td>11,5 kgf-m</td> </tr> </tbody> </table>	Parte	Resistencia	Rosca de 1/2" NPT	9,1 kgf-m	Rosca de 3/4" NPT	11,5 kgf-m
Parte	Resistencia						
Rosca de 1/2" NPT	9,1 kgf-m						
Rosca de 3/4" NPT	11,5 kgf-m						

FORMA: Redonda, extremos con caras hexagonales	
PARA USO EN : Deja pasar fluido pero evita su retorno	

COLOR:				Gasto: No aplica
Parte	Acabado	Parte	Acabado	
Cuerpo	Bronce			
Tapon registro	Bronce			
Porta Disco	Laton			
Disco	Negro			

MANTENIMIENTO: De ser posible limpiar el asiento y disco No utilizar nunca artículos cortantes ,fibras, lijas, detergentes, solventes ni polvos abrasivos para limpiar del disco o asiento	
---	--

Realizo:	Aprobó:	Ref.:
Nombre:	Nombre:	Hoja 1 de 1
Puesto:	Puesto:	Qtz. 17315 Rev.1
Fecha:	Fecha:	