

VÁLVULA DE RETENCIÓN A PISTÓN FORJADA PRESSURE SEAL ASIENTO INCLINADO 2500#/4500# SW

FORGED Y PISTON CHECK VALVE PRESSURE SEAL 2500#/4500# SW



Fig. 5420

Características / Features

Diseño / Design	ASME B16.34. Tapa pressure seal. Asiento inclinado / ASME B16.34. Pressure seal bonnet. Y bonnet
Rating	2500# / 4500#
Distancia entre caras / Face to face	Según tabla de dimensiones / According to dimension table
Extremos / Ends	SW

Materiales / Materials

N°	Descripción / Part name	Material
1	Cuerpo / Body	A105 / AISI 316L
2	Asiento / Seat	A182 F6A + STL / A182 316L + STL
3	Obturador / Disc	A182 F6A / A182 316L
4	Junta / Gasket	AISI 304 / AISI 316

Dimensiones / Main dimensions

Tamaño / Size		L		H		Peso / Weight Kg	
DN	NPS	2500#	4500#	2500#	4500#	2500#	4500#
10	3/8"	186	200	233	140	11,2	20
15	1/2"	186	200	233	140	11,5	20
20	3/4"	186	200	233	140	10,6	20
25	1"	186	200	233	140	10,8	20
32	1 1/4"	232	250	256	160	25,0	28
40	1 1/2"	232	250	256	160	22,0	28
50	2"	310	330	330	180	39,0	45

