



VÁLVULA SWING CHECK

RETENCIÓN ANSI 150

400.406.43.##

FlowMAX

Válvula de retención Swing Check clase ANSI 150 para uso vertical y horizontal. Disponible en diámetros desde 2" hasta 8".

Diseño según API 603 y pruebas según API 598.

PIEZA	MATERIAL
CUERPO	Acero Inoxidable A 351 CF8M
TAPA	Acero Inoxidable A 351 CF8M
CHAPALETA	Acero Inoxidable A 351 CF8M
ASIENTO	Acero Inoxidable A 351 CF8M
PERNOS	Acero Inoxidable SS 316
PASADOR DE CHAPALETA	Acero Inoxidable SS 316
EMPAQUETADURA DEL CUERPO/TAPA	Teflón PTFE
EXTREMOS	Bridas ANSI Clase 150 RF
MARCA	FlowMAX
CÓDIGO	400.406.43.##



Imagen referencial

Diámetros	L mm	A mm	B mm	Zd mm
2"	200	132	132	18
3"	239	158	178	19
4"	290	165	201	19
6"	354	224	268	22
8"	496	262	322	22

Dimensiones aproximadas

