



Certificate No. FM163

ISO 9001

spirax/sarco

S 1 Separator

Utförande

För användning på ånga eller tryckluft

Tekniska data (ISO 6552)

Maximala arbetsförhållanden
 PMO - Max arbetstryck 13,8 bar(e)
 TMO - Max arbetstemperatur 198°C
 Huset är konstruerat för max PN 16
 PMA - Max tillåtet tryck 16 bar
 TMA - Max tillåten temperatur 300°C
 Provtryckt vid rumstemperatur 24 bar

Dimensioner och anslutningar

1/2" 3/4" och 1"
 Gängad BSP (BS 21 parallell) eller API

Material

Pos	Benämning	Material	Motsv SIS
1	Hus och lock	Segjärn	140717-2
2	Packning	Kompr asbestfri fiber	
3	Bultar	Stål UNF	BS1768Gr5
	1/2"	1/4" x 3/4"	
	3/4"	5/16" x 3/4"	
	1"	3/8" x 7/8"	
4	Bussning	Aducerjärn	140815

Dimensioner i mm

Dim	A	B	C	D	E	Vikt i kg
1/2"	124	225	86	89	1/2"	2,7
3/4"	156	260	111	114	1/2"	4,2
1"	222	381	143	152	1/2"	8,1

Installation

Installera i en horisontell ledning med dräneringen rakt nedåt.

Beställningsexempel

1 st 3/4" Spirax Sarco separator S1

