

SS SERIE SEPARATOR ELEMENT

Kenmerk: Reinigbaar

Pagina: 1 van 2

TOEPASSINGEN

- Condensaat van koolwaterstoffen, diesel, kerosine, LPG, smeermiddelen en aromaten.

KENMERK

- Getest en gekwalificeerd volgens de 5e editie van EL 1581.
- Hydrofoob, synthetisch filtermedium.
- Superieure waterafstotende eigenschappen over Teflon® en papier.
- Reinigbaar en herbruikbaar.
- Aanbevolen werktemperatuur 115 °C.
- pH range van 5 tot 9.
- Flow richting: van binnen naar buiten.



MODELNUMMER	BUITENDIAMETER		NOMINALE LENGTE		BINNENDIAMETER AFDICHTINGS EINDE		BINNENDIAMETER MONTAGE EINDE	
	INCHES	MM	INCHES	MM	INCHES	MM	INCHES	MM
SS318FA	3	76	18	460	17/32	13	2	51
SS324FA	3	76	24	610	17/32	13	2	51
SS330FA	3	76	30	760	17/32	13	2	51
SS412FC	4 1/8	105	11 1/2	290	17 1/8	48	17 1/8	48
SS422FC	4 1/8	105	22 1/2	570	17 1/8	48	17 1/8	48
SS432FC	4 1/8	105	31 1/2	800	17 1/8	48	17 1/8	48
SS417B	4 1/2	114	17	430	17/32	13	3 1/2	89
SS430FB	4 1/2	114	24	610	17/32	13	3 1/2	89
SS436FB	4 1/2	114	30	760	17/32	13	3 1/2	89
SS609GB	4 1/2	114	36	910	17/32	13	3 1/2	89
SS609FF	6	152	9	230	17/32	13	3 1/2	89
SS611FD	6	152	9	230	17/32	13	4 1/2	114
SS612FB	6	152	11 1/4	290	3 1/2	48	3 1/2	89
SS614FD	6	152	12	300	17/32	13	3 1/2	89
SS616FD	6	152	14 1/2	370	3 1/2	48	3 1/2	89
SS618FB	6	152	16 1/4	410	3 1/2	48	3 1/2	89
SS623FD	6	152	18	460	17/32	13	3 1/2	89
SS624FB	6	152	22 1/4	560	3 1/2	48	3 1/2	89
SS624FE	6	152	24	610	17/32	13	3 1/2	89
SS624FF	6	152	24	610	17/32	13	4 1/2	105
SS629FD	6	152	24	610	17/32	13	4 1/2	114
SS630FE	6	152	29	740	3 1/2	48	3 1/2	89
SS633FD	6	152	30	760	17/32	13	4 1/4	105

SS SERIE SEPARATOR ELEMENT

Kenmerk: Reinigbaar

Pagina: 2 van 2

MODELNUMMER	BUITENDIAMETER		NOMINALE LENGTE		BINNENDIAMETER AFDICHTINGS EINDE		BINNENDIAMETER MONTAGE EINDE	
	INCHES	MM	INCHES	MM	INCHES	MM	INCHES	MM
SS636FD	6	152	33	840	3 1/2	48	3 1/2	89
SS636FE	6	152	36	910	3 1/2	48	3 1/2	89
SS636FF	6	152	36	910	17/32	13	4 1/8	105
SS640FD	6	152	36	910	17/32	13	4 1/2	114
SS640FE	6	152	40	1020	3 1/2	48	3 1/2	89
SS644FD	6	152	40	1020	17/32	13	4 1/8	105
SS644FE	6	152	44	1120	3 1/2	48	3 1/2	89
SS644FF	6	152	44	1120	17/32	13	4 1/8	105
SS648FE	6	152	44	1120	17/32	13	4 1/2	114
SS648FF	6	152	48	1220	17/32	13	4 1/8	105
SS656FF	6	152	56	1420	17/32	13	4 1/2	114