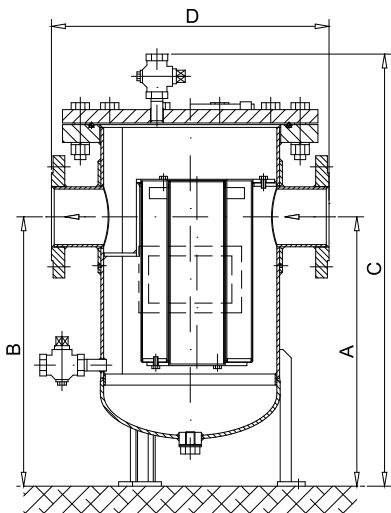
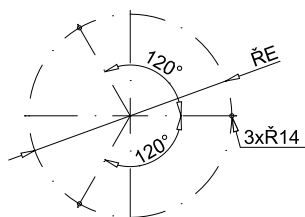


FILTR TYPU TF80-250/6



ROZSRAW ŚRUB FUNDAMENTOWYCH

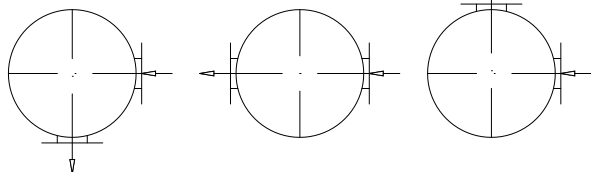


WYKONANIA FILTRÓW

Wyk.A

Wyk.B

Wyk.C



FILTRY PALIOWE typu TF

TF 80/6: TF 100/6: TF 125/6: TF 150/6: TF 200/6: TF 250/6

1.PRZEZNACZENIE:

Filtry przeznaczone są do mechanicznego oczyszczania produktów naftowych: benzyn, olejów. Przewidziane są do pracy w instalacjach technologicznych przeznaczonych do przetłaczania produktów naftowych.

Filtry należy instalować na rurociągu ssawnym przy napływie produktu. Zadaniem filtra na ssaniu jest zabezpieczenie pompy przed zanieczyszczeniem. Filtry należy dobierać w zależności od wydajności pompy.

2.CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA:

Typ filtra	TF 80/6		TF 100/6		TF 125/6		TF 150/6		TF 200/6		TF 250/6	
Dane	TF 80/6		TF 100/6		TF 125/6		TF 150/6		TF 200/6		TF 250/6	
Dn króćca [mm]	80/0,63	80/1,6	100/0,63	100/1,6	125/0,63	125/1,6	150/0,63	150/1,6	200/0,63	200/1,6	250/0,63	250/1,6
Wydajność [dm ³ /min]	0-200		200-600		600-1000		1000-1600		1600-3000		3000-3600	
Cisnienie nominalne [bar]	6		6		6		6		6		6	
Cisnienie próbne [bar]	9		9		9		9		9		9	
Masa [kg]	108,3	111,1	109,4	113,1	150,3	155,4	153,6	159,3	301,0	309,0	308,2	320,1
Element filtrujący dla benzyn	sito tkane o wymiarze boku oczka 0,5mm, z drutu $\varnothing 0,32$ - 149 oczek/cm ²											
Element filtrujący dla olejów	sito tkane o wymiarze boku oczka 1mm, z drutu $\varnothing 0,4$ - 51 oczek/cm ²											

UWAGA:

Kręćce przyłączeniowe filtrów mogą być wyposażone w kołnierze na ciśnienie 6, 10 lub 16 bar wg PN-EN 1092-1

3.PRZYKŁAD OZNACZENIA:

Przykład oznaczenia filtra typu TF o średnicy nominalnej króćca Dn80, ciśnieniu roboczym 6 bar dla paliw z sitem tkanym 149 oczek/cm, w wykonaniu A:

TF 80/6/149/A

Tabela wymiarów

Typ filtra	A	B	~C	D	øE	Przytłacz. kołnierzone PN-EN 1092-1
	mm					
TF 80/6	485	485	780	500	392	1,6/80/88,9
TF 100/6	485	485	780	500	392	1,6/100/108
TF 125/6	575	575	880	660	465	1,6/125/133
TF 150/6	575	575	880	660	465	1,6/150/159
TF 200/6	614	614	1020	900	732	1,6/200/219
TF 250/6	614	614	1020	900	732	1,6/250/273

METAL ZBIORNIKI

biuro@metal-zbiorniki.pl
tel. 600 427656, tel/fax (62) 5057044
www.metal-zbiorniki.pl

Filtr_TF