




## Filtr, wielkość oczek 0,75 mm – 1,25 mm

Odmiana	Wielkość oczek	kvs	DN	Śr.	EAN 90 04174	Numer artykułu	VKE
  <b>4111 F</b>	<b>Filtr HERZ w wykonaniu skośnym, z przyłączem kołnierzowym, z siatką wykonaną z nierdzewnej stali chromo-niklowej</b> Korpus z żeliwa szarego GJL 250 wg EN 1561, kołnierz wg EN 1092, PN 16, długość montażowa wg ÖNORM EN 558-1, szereg podstawowy 1, polakierowany na niebiesko. Pokrywa z otworem spustowym i wkręconym korkiem 1/2. 4 otwory w korpusie Rp 1/4 z wkręconymi korkami w celu umożliwienia pomiaru różnicy ciśnienia. Zawory pomiarowe 1 <b>0284 01</b> i 1 <b>0284 02</b> oddzielnie do zamówienia.						
	0,75 mm	22	25	1	44140 0	1 4111 83	1
	0,75 mm	27	32	1¼	44150 9	1 4111 84	1
	0,75 mm	35	40	1½	44160 8	1 4111 85	1
	0,75 mm	55	50	2	44170 7	1 4111 86	1

## Filtr 4 4111

Odmiana	Wielkość oczek	kvs	DN	EAN 90 04174	Numer artykułu	VKE
	<b>Filtr HERZ</b> <b>Konstrukcja z przyłączem kołnierzowym.</b> <b>Siatka o drobnych oczkach ze stali chromowo-niklowej.</b> Obudowa z żeliwa szarego GJL 250 zgodnie z EN 1561, kołnierz zgodnie z EN 1092, PN 16; polakierowany na niebiesko. Pokrywa z otworem spustowym i korkiem 1/2".					
	0,6 mm	51	50	02740 6	4 4111 80	1
	0,6 mm	70	65	02741 3	4 4111 81	1
	0,6 mm	114	80	02742 0	4 4111 82	1
	1,5 mm	197	100	02743 7	4 4111 83	1
	1,5 mm	271	125	02744 4	4 4111 84	1
	1,5 mm	349	150	02745 1	4 4111 85	1
	1,5 mm	449	200	02746 8	4 4111 86	1
	1,5 mm	994	250	02747 5	4 4111 87	1
	1,5 mm	1566	300	02748 2	4 4111 88	1
	1,5 mm	2461	350	02749 9	4 4111 89	1
	1,5 mm	3645	400	02750 5	4 4111 90	1

## Pokrętło z wkładką do 4218 GF

Odmiana	DN	EAN 90 04174	Numer artykułu	VKE
	<b>Zestaw części zamiennych do 4218 GF</b> składający się z wrzeciona, uszczelki, pokrętła ze skalą nastaw.			
	50 - 65	44735 8	1 4218 22	1
	80 - 100	44736 5	1 4218 23	1
	125 - 150	44741 9	1 4218 24	1
	200 - 250	44742 6	1 4218 25	1
	300	44743 3	1 4218 26	1