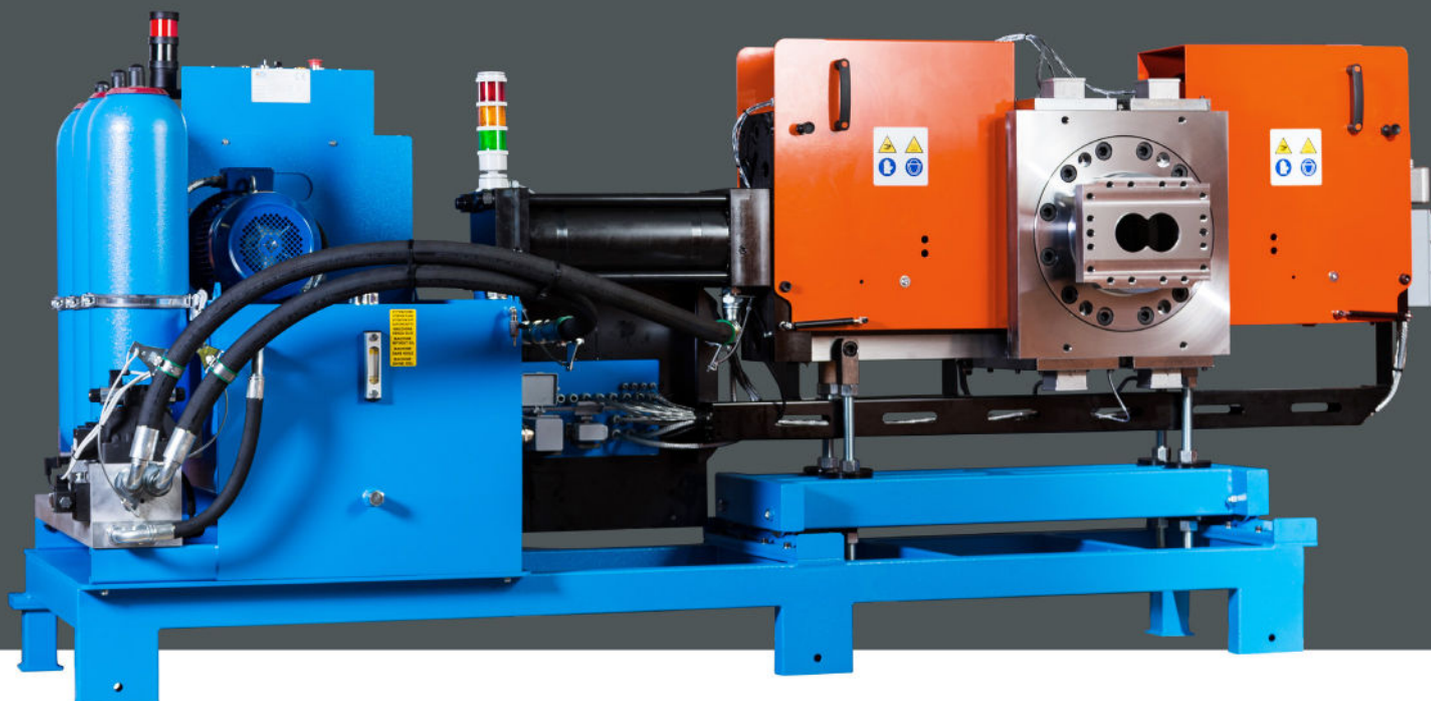


Cambiafiltri oleodinamici



SISTEMI DI FILTRAGGIO,
DEVIATIONE E CONVOGLIO POLIMERI

Cambiafiltri oleodinamici BDO FQ da \varnothing 180 a \varnothing 400



FLESSIBILITÀ, ERGONOMIA,
QUALITÀ: UN PRODOTTO ADATTO
AD OGNI SFIDA PRODUTTIVA,
ANCHE LE PIÙ IMPEGNATIVE.

I cambiafiltri oleodinamici BDO FQ si rivolgono ad un pubblico tradizionale, ma esigente.

Progettati per linee di estrusione per alte produzioni o per riciclaggio, hanno subito continui perfezionamenti tecnici, raggiungendo un alto grado di ergonomia.

La grande affidabilità e la durata nel tempo testimoniano la qualità di questo prodotto, che incontra le più diverse necessità, con alti risultati anche nelle condizioni più critiche e impegnative.

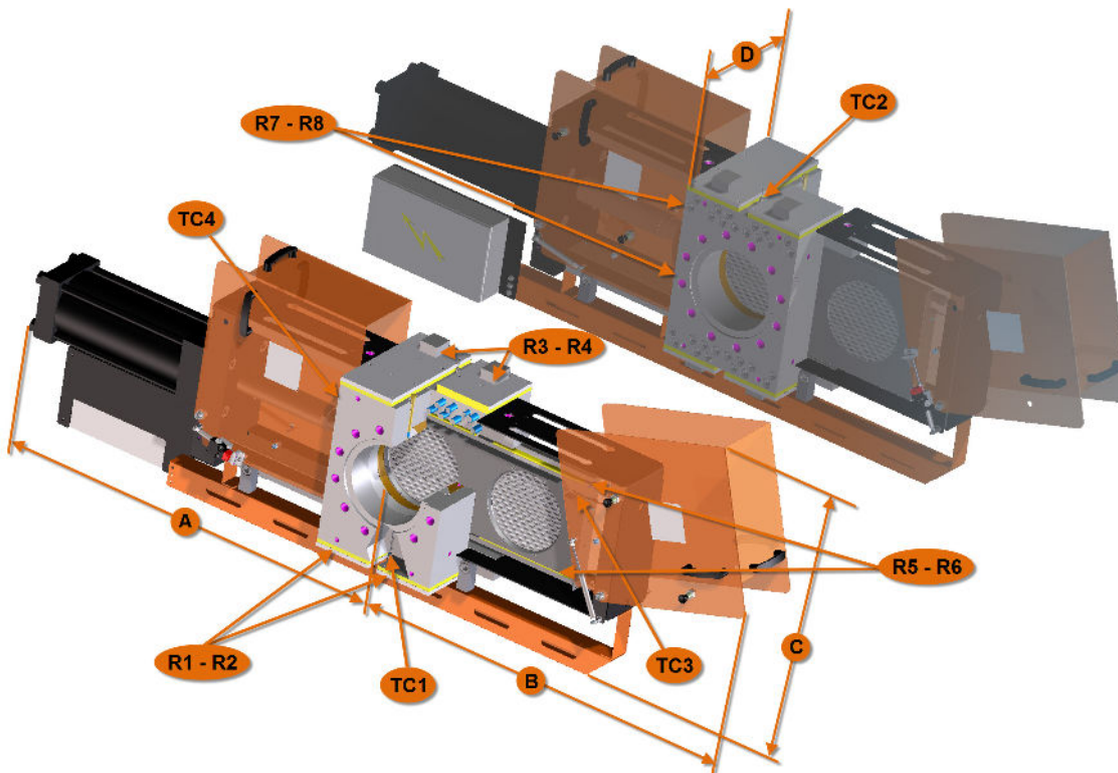
Disponibili con masse filtranti da \varnothing 180 a \varnothing 450 mm, sono dotati di un rinnovato sistema di protezioni che consente un migliore accesso alla piastra scorrevole durante il cambio rete, e di un nuovo sistema di cablaggio che permette rapidi interventi in caso di manutenzione straordinaria.



Indicati per la produzione di:

- Film tubolari o piani
- Lastre per termoformatura
- Tubi e profili
- Rivestimento cavi
- Granuli da riciclaggio
- Granuli da polimerizzazione
- Granuli di masterbatch e compound

BDO FQ®



BDO FQ - dati generali																
MASSA FILTRANTE ø [mm]	Grandezze di flussaggio			DIMENSIONI RETI FILTRANTI			Dimensioni generali					Potenze zone di riscaldamento				MASSA FILTRANTE ø [mm]
	Portata [kg/h]	Sup. filtr. netta	Superficie nominale	Rete ø [mm]	Sede rete ø [mm]	Prof. Sede rete [mm]	A [mm]	B [mm] mm	C [mm] mm	D [mm] mm	Peso kg	Potenza zona R1 - R2	Potenza zona R3 - R4	Zone di riscaldam. per piastre porta breaker		
180	500-1250	121 cm ²	254 cm ²	184	185	4	1291	1104	965	365	840	2xW3200	2xW3200	W4000 (R5+R6)	W4000 (R7+R8)	180
200	600-1500	151 cm ²	314 cm ²	204	205	4	1291	1104	965	365	840	2xW3200	2xW3200	W4000 (R5+R6)	W4000 (R7+R8)	200
225	800-2000	192 cm ²	398 cm ²	229	230	4	1309	1188	1025	402	950	2xW3600	2xW3600	W4000 (R5+R6)	W4000 (R7+R8)	225
250	950-2450	240 cm ²	491 cm ²	255	256	4	1309	1188	1025	402	950	2xW3600	2xW3600	W4000 (R5+R6)	W4000 (R7+R8)	250
300	1400-3400	340 cm ²	707 cm ²	304	305	4	1642	1460	1260	480	1500	2xW5200	2xW5200	W6000 (R5+R6)	W6000 (R7+R8)	300
350	1600-3800	463 cm ²	962 cm ²	354	355	4	1718	1525	1331	508	2200	2xW8000	2xW8000	W6000 (R5+R6)	W6000 (R7+R8)	350
400	2600-6000	685 cm ²	1257 cm ²	405/406	407	5	2000	1200	1223	648	3000	2xW10700	2xW10700	W10000 (R5+R6)	W10000 (R7+R8)	400
450	3100-7000	869 cm ²	1590 cm ²	456/457	458	5	2304	1404	1498	860	5000	W39700	W39700	W12000 (R5+R6)	W12000 (R5+R6)	450

TC1 ... TC4 Termocoppie