

Changeurs de filtres oléohydrauliques

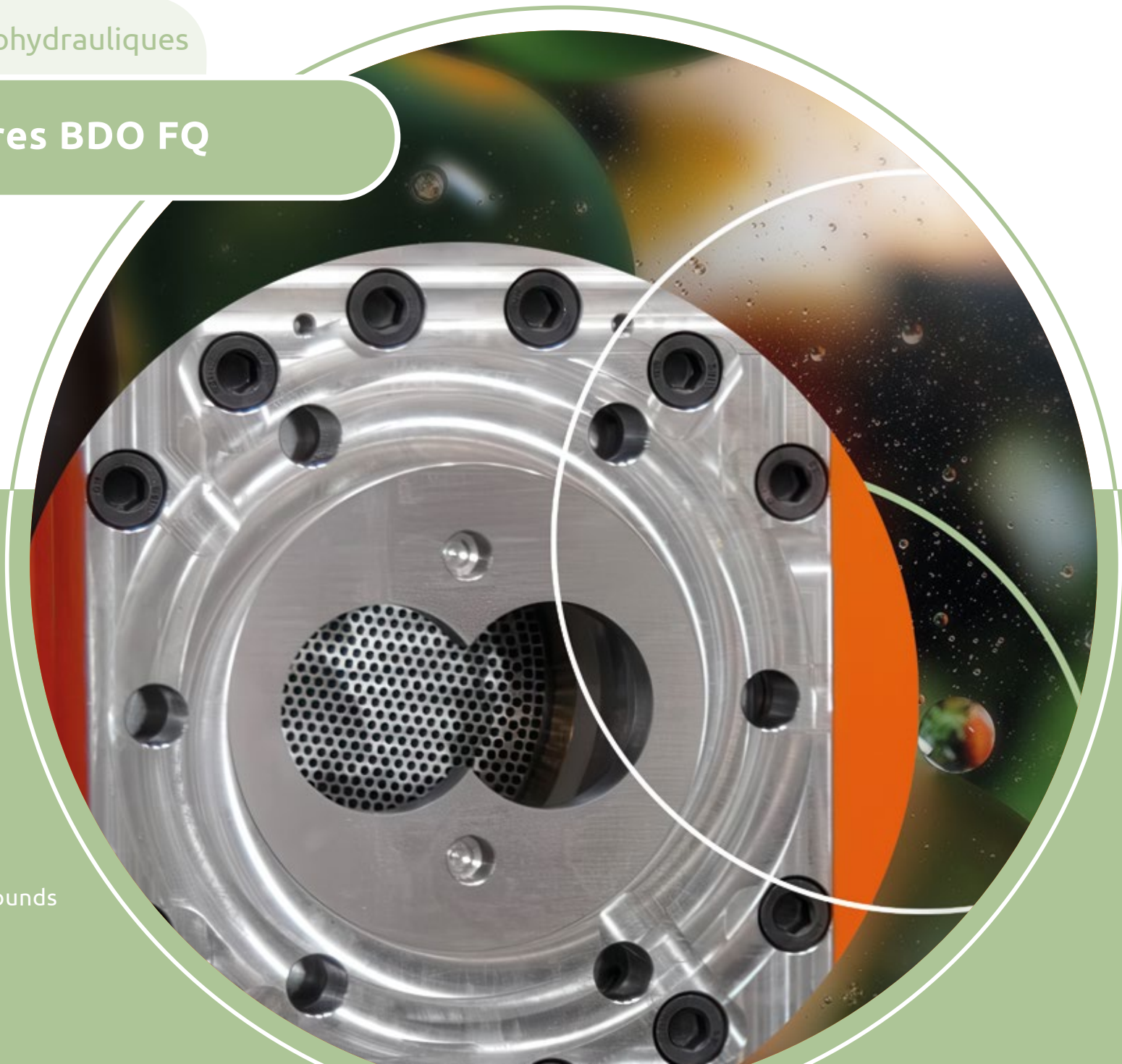
Changeurs de filtres BDO FQ

**ROBUSTESSE
ET ERGONOMIE
POUR DES
PERFORMANCES
DURABLES**

SURFACES FILTRANTES
180 - 450 mm

APPLICATIONS

- Films tubulaires ou plats
- Plaques pour thermoformage
- Tubes et profilés
- Gaine de câbles
- Recyclage
- Granulation de masterbatch et de compounds
- Soufflage de corps creux et injection

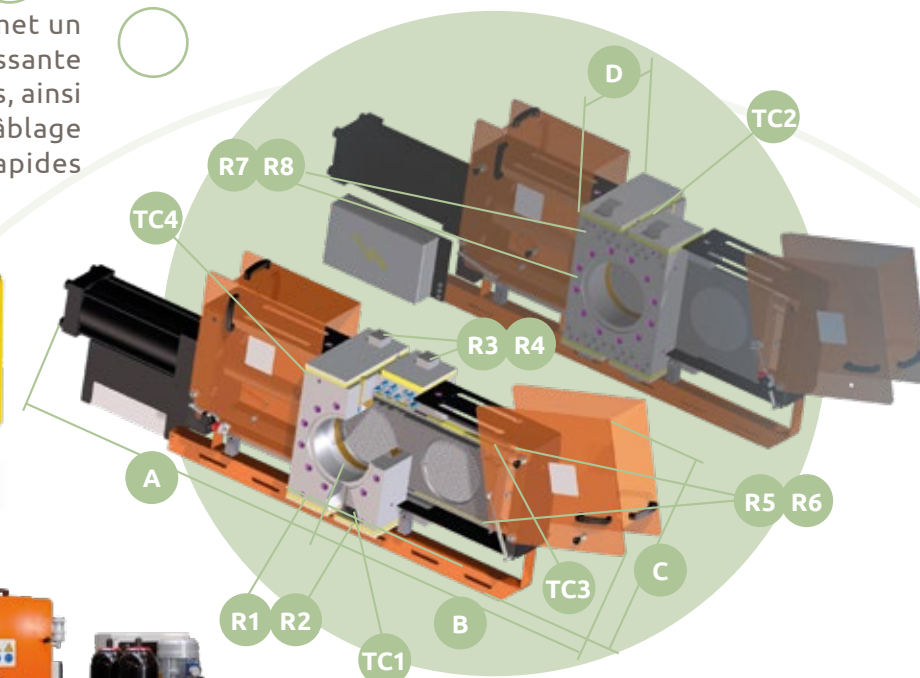


Les changeurs de filtres hydrauliques BDO FQ s'adressent à un public traditionnel mais exigeant.

Conçus pour les lignes d'extrusion à forte production ou de recyclage, ils ont atteint, grâce à un développement technique constant, un haut niveau d'ergonomie. Leur grande fiabilité et leur durabilité témoignent de la qualité de ce produit, qui répond à des besoins variés et offre d'excellents résultats même dans les situations les plus difficiles et contraignantes.

Disponibles avec des surfaces de filtration de Ø 180 à Ø 450 mm, ces unités sont équipées d'un nouveau

système de protection qui permet un meilleur accès à la plaque coulissante lors du remplacement des filtres, ainsi que d'un nouveau système de câblage qui facilite des interventions rapides en cas de maintenance.



BDO FQ - Données générales

Surface filtrante	Caractéristiques de débit			Dimensions des tamis filtrants			Dimensions générales					Puissance des zones de chauffage			
	Débit	Surface filtrante nette totale	Surface nominale totale	Tamis	Logement du tamis	Profondeur du logement du tamis	A	B	C	D	Poids	Zone R1	Zone R2	Zones de chauffage pour plaques porte-breaker	
Ø (mm)	(kg/h)	(cm ²)	(cm ²)	Ø (mm)	Ø (mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)				
180	500-1250	121	254	184	185	4	1291	1104	965	365	840	2xW3200	2xW3200	W4000 (R5+R6)	W4000 (R7+R8)
200	600-1500	151	314	204	205	4	1291	1104	965	365	840	2xW3200	2xW3200	W4000 (R5+R6)	W4000 (R7+R8)
225	800-2000	192	398	229	230	4	1309	1188	1025	402	950	2xW3600	2xW3600	W4000 (R5+R6)	W4000 (R7+R8)
250	950-2450	234	491	255	256	4	1309	1188	1025	402	950	2xW3600	2xW3600	W4000 (R5+R6)	W4000 (R7+R8)
300	1400-3400	340	707	304	305	4	1642	1460	1260	480	1500	2xW5200	2xW5200	W6000 (R5+R6)	W6000 (R7+R8)
350	1600-3800	463	962	354	355	4	1718	1525	1331	508	2200	2xW8000	2xW8000	W6000 (R5+R6)	W6000 (R7+R8)
400	2600-6000	685	1257	405/406	407	5	2000	1200	1223	648	3000	2xW10700	2xW10700	W10000 (R5+R6)	W10000 (R7+R8)
450	3100-7000	869	1590	456/457	458	5	2304	1404	1498	860	5000	W39700	W39700	W12000 (R5+R6)	W12000 (R7+R8)

TC1, TC2, TC3, TC4 Thermocouples