

Changeurs de filtres manuels

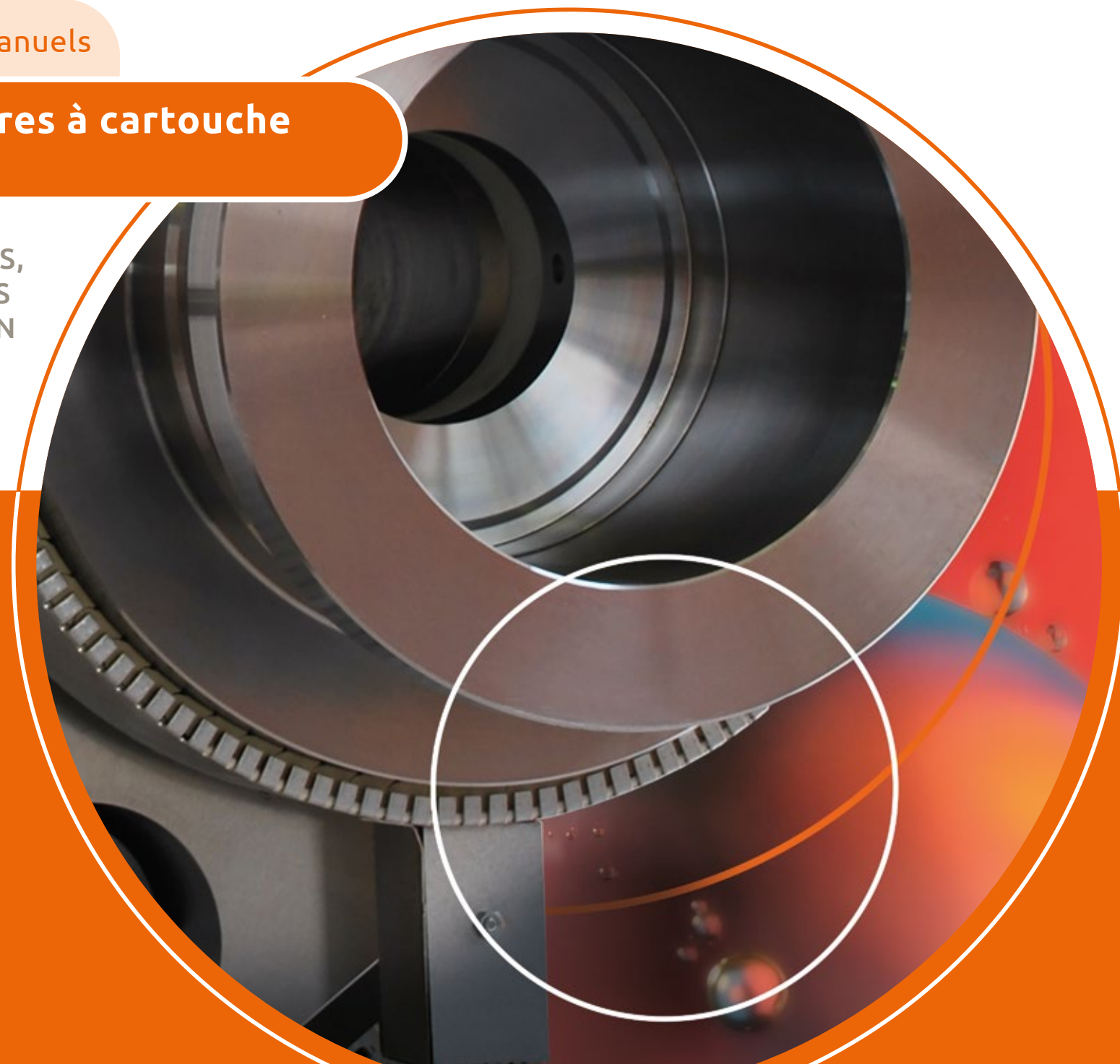
Changeurs de filtres à cartouche et à cliquet BDCG

● **COMPACTS, RAPIDES, RÉVOLUTIONNAIRES DANS LA FILTRATION À CARTOUCHE**

○ **SURFACES FILTRANTES**
60 - 110 mm

○ **APPLICATIONS**

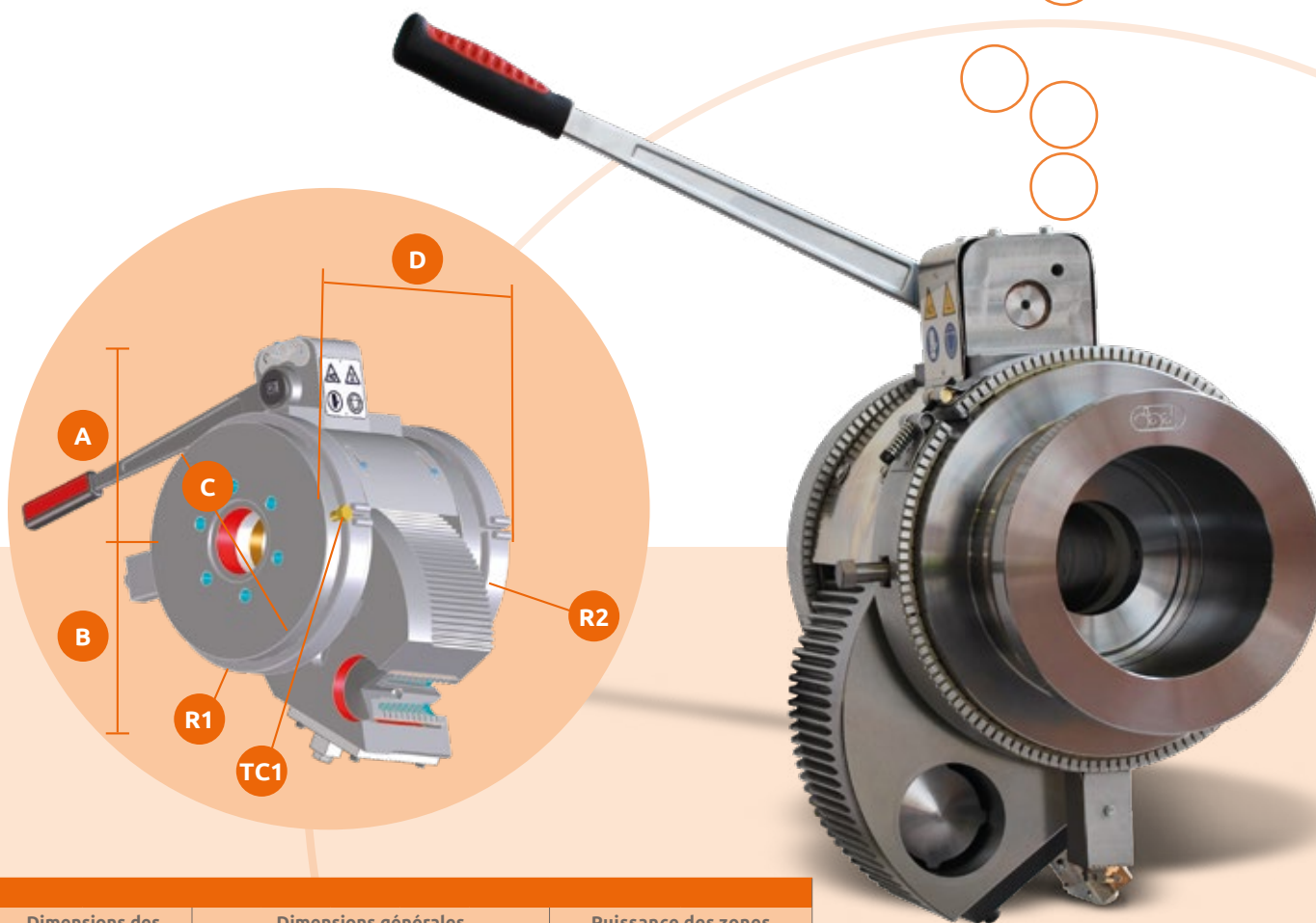
- Films tubulaires ou plats
- Tubes et profilés
- Gaine de câbles



Version innovante du modèle BDLG, le BDCG, équipé d'éléments filtrants à cartouche, représente une véritable **révolution dans l'approche traditionnelle de ce type de machine**. Moins encombrant qu'un filtre statique à cartouche classique, il **réduit les coûts de remplacement et les temps d'arrêt de la machine**, rendant les opérations de maintenance exigeantes beaucoup plus simples.

Disponible en tailles 60, 75, 90 et 110 et compatible avec des extrudeuses de Ø 45 à Ø 120 mm, le BDCG est en effet un changeur de filtres, doté de deux cartouches filtrantes positionnées sur la plaque coulissante.

Le remplacement des filtres est rapide et les temps d'arrêt de la machine sont réduits au minimum.



BDCG - 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	Longueur	A	B	C	D	Poids	Zone 1 (R1+R2)	Zone 2 (R3+R4)
Ø (mm)	(kg/h)	(cm ²)	(cm ²)	Ø (mm)	Ø (mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)		
60	60-150	49	100	50	94	231	234	Ø 245	261	105	W2500	W1500
75	80-200	62	120	60	87	236	260	Ø 270	282	140	W4450	W1500
90	120-300	110	215	75	140	286	309	Ø 320	345	225	W4000	W2200
110	200-450	195	394	93	135	286	309	Ø 320	345	225	W4000	W2200

TC1, TC2 Thermocouples