

Accessori

Centraline oleodinamiche BDOC

UNICHE SUL MERCATO
PER CAPACITÀ
DI PERSONALIZZAZIONE
E QUALITÀ
DEI COMPONENTI



Espressione di un progetto conforme alla normativa PED 2014/68/UE e basato su un sistema di costruzione modulare, rappresentano il complemento ideale ai nostri cambiafiltri.

Ogni dettaglio è stato progettato con la massima attenzione alla facilità d'uso, alla manutenzione e al rispetto degli standard di sicurezza.

Sono disponibili unità personalizzate, predisposte per azionare più cambiafiltri oppure, in alternativa, altri dispositivi oleodinamici destinati a impieghi differenti. La qualità dei componenti e l'elevato livello di personalizzazione rendono le nostre centrali oleodinamiche una proposta unica sul mercato.

Centraline oleodinamiche a cambio rapido tipo BDOC											
Tipo	Abbinamento		Dimensioni generali					Dati tecnici			
	Da BDO ø a BDO ø		W	D	H	Peso	Motore	Cilindrata Pompa cc/giro	Elettro Valvola tipo	N° Accumulat. e capacità	Serbatoio Litri
ø (mm)	ø (mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kW)					
BDOC 0	45	80	660	300	670	80	0,55	1,1	Cetop 3	1 x 2,5 lt.	30
BDOC 1	90	140	670	700	1000	175	1,5	2,6	Cetop 5	1 x 10 lt.	100
BDOC 2	160	180	670	700	1025	220	4	6,3	Cetop 5	1 x 20 lt.	100
BDOC 2P	180	200	670	700	1200	240	4	6,3	Cetop 7	1 x 24 lt.	100
BDOC 3	200	250	670	700	1025	300	5,5	8,2	Cetop 7	2 x 20 lt.	100
BDOC 4	300	350	1000	1000	1025	420	7,5	11,3	Cetop 8	3 x 20 lt.	220
BDOC 4P	350	400	1000	1000	1200	450	7,5	11,3	Cetop 8	3 x 24 lt.	220
BDOC 5	400	450	1000	1500	1200	750	11	22,8	Cetop 10	6 x 24 lt.	320



Centraline oleodinamiche a cambio lento tipo BDOCx2										
Tipo	Abbinamento		Dimensioni generali					Dati tecnici		
	Da BDO ø a BDO ø		W	D	H	Peso	Motore	Cilindrata pompa cc/giro	Elettro valvola tipo	Serbatoio litri
ø (mm)	ø (mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kW)				
BDOC x 2-1	45	80	490	300	800	50	1,5	2,6	Cetop 3	30
BDOC x 2-2	100	120	690	320	720	75	4	6,3	Cetop 3	45
BDOC x 2-3	140	180	700	320	920	95	7,5	11,3	Cetop 3	60
BDOC x 2-4	200	250	670	700	920	220	11	20,25	Cetop 5	150

Centraline oleodinamiche a cambio lento tipo BDOCxC													
Tipo	Abbinamento		Dimensioni generali					Dati tecnici comando Piastre scorrevoli			Dati tecnici comando Estrattori Breakers		
	Da BDO ø a BDO ø		W	D	H	Peso	Serbatoio Litri	Motore	Cilindrata pompa cc/giro	3x Elettro valvola tipo	Motore Kw	Cilindrata pompa cc/giro	3x Elettro valvola tipo
ø (mm)	ø (mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kW)		Codice sistema pneumatico U043309					
BDOCxCC-1	45	80	665	400	819	50	45	1,5	2,6	Cetop 3			
BDOCxCC-2	100	120	916	559	1138	220	200	4	6,3	Cetop 3	0,25	0,63	Cetop 3
BDOCxCC-3	140	180	916	559	1138	220	210	7,5	11,3	Cetop 3	0,25	0,63	Cetop 3
BDOCxCC-4	200	250	916	559	1138	220	220	11	18,3	Cetop 3	0,25	0,63	Cetop 3