

7. TRAITEMENT DES CONDENSATS



7.1. Purges de condensats

7.1.1. Electriques



Gamme proposée :

Les modèles BEKOMAT standards pour compresseurs, cuves, sécheurs et filtres :

Référence	Capacité max. (m ³ /min)			PN (bar)	Type de condensat(s)	Ø Racc.			Caractéristiques	Kit de pièces d'usure	Equerre compatible	
	Compresseur	Sécheur	Filtre			Arrivée	Evacuation	Flexible (Ø int.)				
BEKOMAT 31U	2.5	5	25	De 0,8 à 16	Huileux, non huileux ou agressifs	1 x G1/2"F	1 x G1/4"M	8 à 10mm	/	4023607	4010105	
BEKOMAT 32U	5	10	50			1 x G1/2"F	1 x G1/2"M	13mm		4023571		
BEKOMAT 33U	10	20	100			3 x G1/2"F	1 x G1/2"M	13mm		4023633		
BEKOMAT 20	4	8	40	De 0,8 à 16	Huileux, non huileux ou agressifs	1xG1/2"F ou 1 x G3/4"M au choix	1 x G1/4"M	8 à 10mm	/	4003701	2000035	
BEKOMAT 20 FM					Huileux	1 x G1/2"F	1 x G3/8"M	10 à 13mm	Avec revêtement très résistant	2000049		
BEKOMAT 12 CO	6.5	13	65		Huileux, non huileux ou agressifs	1 x G1/2"F	1 x G3/8"M	10 à 13mm	/	2000049		
BEKOMAT 13	30	60	300		Huileux	2 x G1/2"F	1 x G1/2"M	13mm	/	2000067		2000036
BEKOMAT 13 CO					Huileux, non huileux ou agressifs				2000067	2000036		
BEKOMAT 14	130	260	1300		Huileux	3 x G3/4"F			1 x G1/2"M	13mm		/
BEKOMAT 14 CO					Huileux, non huileux ou agressifs		2000731	2000037				
BEKOMAT 16 CO	1400	2800	/		Huileux, non huileux ou agressifs	2 x G3/4"F et/ou 1 x G1"F	1 x G1/2"F	/				Avec revêtement très résistant

Plage de température d'utilisation : de 1 à 60°C