

CAPUCHON AVEC RACCORDEMENT PBT



A
121 °C

Tmax.
140 °C

REF	MATIERE	DESCRIPTION	FILETAGE DIN GL	QUANTITE	
				CARTON OU PACK	PALETTE
11 297 50	PP	Capuchon à vis GL 45, PP, 2 ports GL 14	45	2	
11 297 51	PP	Capuchon à vis GL 45, PP, 3 ports GL 14	45	2	
11 298 14	PP	Capuchon à vis GL 14 pour raccord de tube	14	2	
11 298 15	Silicone + PTFE	Rajout pour capuchon à vis GL 14, 1,6 mm	-	1	
11 298 16	Silicone + PTFE	Rajout pour capuchon à vis GL 14, 3,0 mm	-	1	
11 298 17	Silicone + PTFE	Rajout pour capuchon à vis GL 14, 3,2 mm	-	1	
11 298 18	Silicone + PTFE	Rajout pour capuchon à vis GL 14, 6,0 mm	-	1	
11 562 92	PBT+ silicone + PTFE	Capuchon vissable, PBT, avec joint enduits de PTFE, rouge	14	2	
11 377 99	PBT+PP + PTFE	Kit de compensation de pression pour capuchon à 2 ou 3 ports (filtre à membrane 0,2 µm inclus)	-	1	
11 298 19	PP + PTFE	Filtre à membrane de rechange pour compensation de pression, 0,2 µm	-	2	

INFORMATIONS GÉNÉRALES :

- Système de raccordement : capuchon à visser GLS 45 avec deux ou trois ports (filetage GL 14).
- Système modulaire flexible : quatre diamètre de tube différents (1.6 mm; 3.0 mm; 3.2 mm; 6.0 mm) peuvent être raccordés.
- Possibilité de compensation stérile de pression grâce au filtre à membrane. Les ports non utilisés peuvent être pourvus d'un capuchon aveugle.
- Exemples d'applications : transport sûr de produits liquides dans un système clos et stérile (évaporation réduite).

FCL MEDIC

« Les 4 Cheminées » - 3 et 5 rue Gustave EIFFEL - 45380 LA CHAPELLE SAINT MESMIN - France
Tél. : + 33 (0)2.38.73.95.39 - Fax : +33 (0)2.38.72.51.54 - E-mail. : contact@fclmedic.fr
Site : www.fclmedic.fr

