

ACCESSOIRES POUR "PRECISTERM", "PRECISDIG" ET "AGIBAT-20"

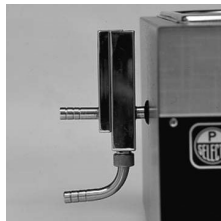
Adaptables aux bains modèles, "PRECISTERM", "PRECISDIG" et "AGIBAT-20"



Niveau constant amovible.

Code **6001400**

Note: Non compatible avec le couvercle forme toit et le Makrolon®.



Niveau constant fixe.

Code **6000123**

Uniquement pour bain "PRECISTERM"



Noix support pour thermomètre lecteur. Ouverture de fixation jusqu'à 40 mm.

Code **6000896**



Thermomètre lecteur.

Code

1095100 jusqu'à 100 °C.

1000872 jusqu'à 120 °C, avec tige longue

pour le monter avec la couvercle forme toit.

1095250 jusqu'à 250 °C, avec tige longue

pour le monter avec la couvercle forme toit.

1. Couvercle forme toit avec orifice pour thermomètre.

2. Couvercle avec orifices et disques réducteurs de 105, 80, 60 et 37 mm Ø avec logement pour thermomètre.

Note: Le couvercle avec orifices empêche la fermeture du couvercle abattable.

3. Cadre support pour poser les portoirs.

4. Portoirs pour différents Ø de tubes.



Capacité litres	AGIBAT-20	Pour bain code		1	2	3
		PRECISTERM	PRECISDIG	Couvercle forme toit	Couvercle à orifices et disques réducteurs	Cadre support pour portoirs
2		6000137 - 6000385		-	6003231 1 place	-
5		6000138 - 6000386 - 6001120* - 6001220*		6000710	6003232 2 places	1001199
12		6000140 - 6000387 - 6001121* - 6001221*		6000711	6003234 4 places	1001200
20	6032012* 6032013*	6000141 - 6000388 - 6001122* - 6001222*		6000712*	6003236 6 places	1001201
45		6000142* - 6000389* - 6001123* - 6001223*		6000714	6001603 12 places	1001205

* Avec robinet de vidange. *Pour tous les bains, à l'exception de ceux fournis avec couvercle Makrolon®.

Capacité litres	Pour bains PRECISDIG avec Makrolon® couvercle	2 Couvercle à orifices et disques réducteurs	3 Cadre support pour portoirs
12	6001131	6003234 4 places	1001200
20	6001132	6003236 6 places	1001201
45	6001133	6001603 12 places	1001205

4 Portoirs adaptables au cadre-support									
Code	Pour tubes Ø mm	Capacité tubes portoirs	Dim. portoirs Haut. / Lang. / Prof. (util) cm			Nombre de portoirs pour bain capacité litres			
			5	12	20	45			
1001202	13	36	8	8,2	23,6	1	3	5	10
1001203	16	24	8	8,2	23,6	1	3	5	10
1001204	20	24	8	8,2	23,6	1	3	5	10



Anneaux de stabilisation par leur poids, ils stabilisent des récipients immergés comme: ballons, erlenmeyers, fioles, etc. Voir page 176.

Huile de silicone 4 litres. Température jusqu'à 300°C. Viscosité 50 mm²/s à 25 °C. Point de fusion 318°C. Code **1000027**

