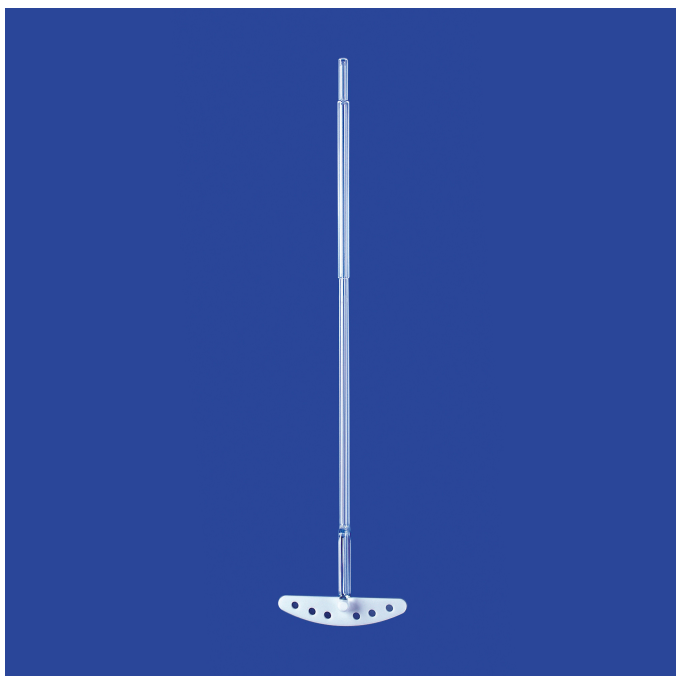


Agitateur avec pale d'agitation en PTFE et goupille de couplage



Agitateur avec pale d'agitation en PTFE et goupille de couplage

Fabriqué en verre de précision calibré, surface de roulement rectifiée et polie, diamètre de l'arbre: 10 mm, axe de couplage: Ø 8 x L 40 mm, avec bouton-poussoir pour le changement des pales d'agitation en PTFE, pale d'agitation: PTFE (perforée), arbre d'agitation en tube DURAN®

pales d'agitation en PTFE

Avec trou (6 mm) pour bouton-poussoir, matériau: PTFE, perforé

Pour joint rodé (NS)	Longueur (mm)	Pale d'agitation L x HX Ø (mm)	Nombre de trous/Ø (mm)	Unité d'emballage (pièces)	Numéro d'article.
29/32	270	55 x 17 x 3	2/5	1	6 3150 01
29/32	280	55 x 17 x 3	2/5	1	6 3150 03
29/32	300	80 x 20 x 3	4/5	1	6 3150 05
45/40	370	80 x 20 x 3	6/6	1	6 3150 07
45/40	425	98 x 20 x 3	6/7	1	6 3150 08
45/40	480	105 x 25 x 4	6/7	1	6 3150 11
45/40	515	115 x 25 x 4	6/7	1	6 3150 15

Dimensions L x H x Ø (mm)	Nombre de trous/Ø (mm)	Unité d'emballage (pièces)	N° d'article
55 x 17 x 3	2/5	1	6 3152 01
80 x 20 x 3	4/5	1	6 3152 05
80 x 20 x 3	6/6	1	6 3152 07
98 x 20 x 3	6/7	1	6 3152 08
105 x 25 x 4	6/7	1	6 3152 11

115 x 25 x 4	6/7	1	6 3152 15
--------------	-----	---	-----------

Generated on 2026-04-27