

## Agitateur avec pale d'agitation en PTFE et raccord fileté GL

Agitateur avec lame d'agitation en PTFE  
et connexion fileté GL

Fabriqué à partir de verre de précision calibré,  
surface de course rectifiée et polie,  
Diamètre de l'arbre: 10 mm, raccord fileté: GL 10,  
avec bouton-poussoir pour le remplacement des pales de mélange en PTFE,  
Lame d'agitation: PTFE (perforé),  
Arbre d'agitation en tube DURAN®

Lames de mélange en PTFE avec alésage (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 (pcs.)	Numéro d'article.
29/32	270	55 x 17 x 3	2/5	1	6 3150 31
29/32	280	55 x 17 x 3	2/5	1	6 3150 33
29/32	300	80 x 20 x 3	4/5	1	6 3150 35
45/40	370	80 x 20 x 3	6/6	1	6 3150 37
45/40	425	98 x 20 x 3	6/7	1	6 3150 38
45/40	480	105 x 25 x 4	6/7	1	6 3150 41
45/40	515	115 x 25 x 4	6/7	1	6 3150 45

### Dimensions

L x H x Ø (mm)	Trous
Nombre/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 2026-06-28