

Barreaux d'agitation magnétique, standard

Marque : VWR COLLECTION



Revêtement en PTFE, noyau Alnico V possédant une grande force magnétique.
 Surface lisse avec bords arrondis qui améliorent l'effet d'agitation, même à faible vitesse.
 Très bonne résistance chimique
 Thermorésistants, peuvent être utilisés pour des applications à des températures élevées et faibles (-200 à +280 °C)

Longueur	Ø	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
10 mm	6 mm	10	2573414	5 jours	442-0262	442-0262
13 mm	8 mm	10	2573415	5 jours	442-0263	442-0263
15 mm	4,5 mm	10	2573416	5 jours	442-0264	442-0264
20 mm	6 mm	10	2573417	5 jours	442-0265	442-0265
20 mm	7 mm	10	2573418	5 jours	442-0266	442-0266
25 mm	6 mm	10	2573420	5 jours	442-0267	442-0267
25 mm	10 mm	10	2573419	5 jours	442-0268	442-0268
30 mm	7 mm	10	2573421	5 jours	442-0269	442-0269
35 mm	10 mm	10	2573422	5 jours	442-0270	442-0270
40 mm	8 mm	5	2573423	5 jours	442-0271	442-0271
50 mm	10 mm	5	2573424	5 jours	442-0272	442-0272
57 mm	27 mm	5	2573432	5 jours	442-0278	442-0278
60 mm	7 mm	5	2573425	5 jours	442-0273	442-0273
65 mm	13 mm	5	2573426	5 jours	442-0274	442-0274
70 mm	10 mm	5	2573427	5 jours	442-0275	442-0275
75 mm	13 mm	5	2573428	5 jours	442-0276	442-0276
80 mm	10 mm	5	2573429	5 jours	442-0277	442-0277
108 mm	27 mm	5	2573430	5 jours	442-0279	442-0279
159 mm	27 mm	5	2573431	5 jours	442-0280	442-0280