

Bouton étoile antibactérien

BEA

Similaire à DIN 6336

- Réduit la présence de germes

- Matières :

Thermoplastique gris ardoise

Insert ou tige filetée en acier inoxydable 303

Utilisation

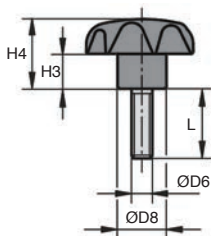
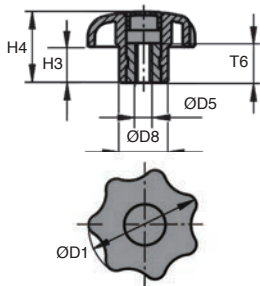
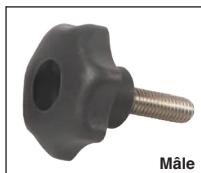
- Le plastique contenant des ions d'argent présente une grande efficacité contre un grand nombre de micro-organismes nocifs comme les bactéries, les champignons, les virus et les bactéries multi-résistantes. Le risque d'infection lors du contact avec ces produits entre deux cycles de nettoyage est considérablement réduit.

Avantages

- Résistant à l'humidité et aux produits nettoyants. Pas d'effets toxiques indésirables.

- Domaines d'utilisation :

Zones d'hygiène, hopitaux, cabinets médicaux, zones de rééducation, fabrication de produits alimentaires, maison de retraite, garderies.



REMISES

Qté	1+	10+	20+	50+	100+	200+
Rem. Prix	-5%	-10%	-15%	-20%	Sur demande	

Références	ØD1	ØD5	ØD8	H3	H4	T6	L	Prix uni. 1 à 9
Bouton femelle								
BEA-8F	40	M8	18	13	25	14	-	4,06 €
Bouton mâle								
BEA-8M	40	M8	18	13	25	-	25	5,33 €

Dimensions en mm