## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SZ 1.699.3800.70 HSK-M-PVDF

État: 17.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



#### SZ 1.699.3800.70 - HSK-M-PVDF

Presse-étoupes standard en plastique à plage de température accrue et garniture d'étanchéité résistante aux produits chimiques.



### Caractéristiques

Référence	SZ 1.699.3800.70
Modèle	droit
Description produit	Presse-étoupes standard en plastique à plage de température accrue et garniture d'étanchéité résistante aux produits chimiques.
Matériau	Laiton
Finition	Nickelé (mat)
Couleur	Autres
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 68 (10 bar) IP 69K
Taille du filetage NPT	3/8 pouce
Largeur de clé	17 mm
Pour zone EX gaz	sans
Dimensions	Longueur du filetage: 15 mm
Plage de température de fonctionnement	-35 °C150 °C
Longueur du filetage	15 mm
Unité d'emballage	50 p.
Numéro du tarif douanier	85389099

© Rittal 2025

## Caractéristiques

EAN	4033878444290
ECLASS 8.0	27149109

© Rittal 2025 3