## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SZ 1.699.1100.60 HSK-M-PVDF

État: 09.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



#### SZ 1.699.1100.60 - HSK-M-PVDF

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



### Caractéristiques

Référence	SZ 1.699.1100.60
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
Largeur de clé	20 mm
Pour zone EX gaz	sans
Dimensions	Longueur du filetage: 10 mm
Plage de température de fonctionnement	-35 °C150 °C
Longueur du filetage	10 mm
Unité d'emballage	50 p.
Numéro du tarif douanier	85389099
EAN	4033878443798

© Rittal 2025

## Caractéristiques

ECLASS 8.0

27149109

© Rittal 2025 3