Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





SZ 1.691.3800.70 HSK-M-EMC

État: 10.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



SZ 1.691.3800.70 - HSK-M-EMC

Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où des problèmes de CEM peuvent survenir.

Caractéristiques

Référence	SZ 1.691.3800.70
Modèle	droit
Description produit	Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où des problèmes de CEM peuvent survenir.
Matériau	Laiton
	O-Ring: NBR/FKM
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	21 mm
Pour zone EX gaz	sans
Dimensions	Longueur du filetage: 15 mm
Plage de température de fonctionnement	-40 °C
Longueur du filetage	15 mm
Unité d'emballage	50 p.
Numéro du tarif douanier	85389099
EAN	4033878441695
ECLASS 8.0	27149109

© Rittal 2025