

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.691.4000.30

HSK-M-EMC

État: 13.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)

SZ 1.691.4000.30 - HSK-M-EMC

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

Caractéristiques

Référence	SZ 1.691.4000.30
Modèle	droit
Description produit	Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où des problèmes de CEM peuvent survenir.
Matériaux	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
Pas de filetage	1,5 mm
Largeur de clé	50 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	10 p.
Numéro du tarif douanier	85389099
EAN	4033878441718
ECLASS 8.0	27149109