

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.609.3200.51

HSK-M

État: 13.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.609.3200.51 - HSK-M

Presse-étoupes standard en laiton



Caractéristiques

Référence	SZ 1.609.3200.51
Modèle	droit
Description produit	Presse-étoupes standard en laiton
Matériau	Laiton Insert de serrage en polyamide
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	40 mm
Pour zone EX gaz	sans
Dimensions	Longueur du filetage: 8 mm
Plage de température de fonctionnement	-40 °C...100 °C
Longueur du filetage	8 mm
Unité d'emballage	25 p.
Numéro du tarif douanier	85389099

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27149109

Description produit

GLAND HSK-M M32x1,5 Ms