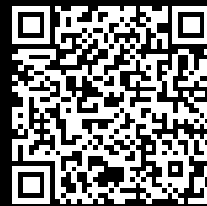


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.676.3200.50

HSK-INOX-PVDF (1.4404)

État: 16.01.2026 (La source: ittal.com/be-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 1.676.3200.50 - HSK-INOX-PVDF (1.4404)

Presse-étoupes standard en acier inoxydable à plage de température accrue (1.4404)

Caractéristiques

Référence	SZ 1.676.3200.50
Modèle	droit
Description produit	Presse-étoupes standard en acier inoxydable à plage de température accrue (1.4404)
Matériaux	Acier inoxydable AISI 316L (1.4404)
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	41 mm
Pour zone EX gaz	sans
Dimensions	Longueur du filetage: 8 mm
Plage de température de fonctionnement	-35 °C...150 °C
Longueur du filetage	8 mm
Unité d'emballage	5 p.
Numéro du tarif douanier	85389099
EAN	4033878439982
ECLASS 8.0	27149109