

Scheda tecnica dati Squadretta di supporto

Cod. art.: 50113548

BT D18M.5

Contenuto

- Dati tecnici
- Disegni quotati



La figura può variare

Dati tecnici

Dati di base

Idoneo per il gruppo di prodotti	Sensori di commutazione, cilindrici
Idoneo per	Sensori con forma M18

Dati meccanici

Dimensioni (P x H x L)	35 mm x 33 mm x 20 mm
Diametro interno	18 mm
Denominazione normalizzata dell'elemento di fissaggio, acciaio inossidabile	V2A
Peso netto	14 g
Modello di elemento di fissaggio	Angolo ad L
Tipo di fissaggio, lato impianto	Fissaggio passante
Tipo di fissaggio, lato dispositivo	Avvitabile
Tipo di elemento di fissaggio	Rigido
Materiale dell'elemento di fissaggio	Acciaio inox

Classificazione

Voce tariffaria doganale	73182900
ECLASS 5.1.4	27279202
ECLASS 8.0	27279202
ECLASS 9.0	27273701
ECLASS 10.0	27273701
ECLASS 11.0	27273701
ECLASS 12.0	27273701
ECLASS 13.0	27273701
ECLASS 14.0	27273701
ECLASS 15.0	27273701
ECLASS 16.0	27273701
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015
UNSPSC 26.08	31242100

Disegni quotati

Tutte le dimensioni in millimetri

