



Bocchetta di compensazione pressione, M25, IP50

Tipo KT-M25F
Catalog No. 224556

Programma di fornitura

accessori			Tappi/bocchette di compensazione pressione
Descrizione			guarnizione del filtro di ventilazione con disco filtrante applicazione sotto o sul lato della custodia
Materiale			Unità standard e PVC
utilizzabile per			metrico
utilizzo con			CS-...
Entrata cavi			M25
Diametro foro		mm	25,5
Grado di protezione			Fino a IP50

Dati tecnici

Generalità

Grado di protezione			Fino a IP50
---------------------	--	--	-------------

Materiale

Materiale			Unità standard e PVC
Colore			Grigio, RAL 7032 + bianco
Resistente alla temperatura			0 °C - 60 °C, per breve tempo fino a ca. 80 °C
Resistenza chimica			Resistente a: acidi non ossidanti diluiti, basi e sali, alcoli, idrocarburi aromatici e alogenati, umettanti.
Pericolo di fessure per tensione			relativamente alto

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

sistemi di introduzione per cavi/conduttori (EG000009) / manicotto passante (EC000879)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Connection devices / Feed through spout (ecl@ss10.0.1-27-14-44-21 [AD1139007])			
esecuzione			chiuso
inserto per collegamento a vite del cavo			no
ingresso del cavo			tondo
numero di cavi			1 - 1
per diametro cavo		mm	0 - 0
diametro del foro		mm	25.5
per spessore parete		mm	1 - 4.5
dimensione della filettatura metrica			25
dimensione della filettatura PG			0
lunghezza totale		mm	0
scarico di trazione			no
tecnica di restringimento			no
esecuzione angolare			no
materiale			altri
qualità del materiale			PVC
superficie			altri
senza alogeni			no
colore			grigio
a tenuta di gas			no
a prova di fuoco			no
ermetico all'acqua			si
grado di protezione (IP)			altri
temperatura di impiego			-5 - 40

Dimensioni

