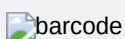


EFITI20W02**DERIVAZIONE T ISPEZIONABILE IP40
Ø20 mm - GRIGIA conf. 2 pz****Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni****IP40****Descrizione**

Derivazione a T ispezionabile per la connessione tra tubi con identico diametro realizzata in tecnopoliomerio antiurto a base di PVC rigido. Grado di protezione IP40. Grado di autoestinguenza V0 secondo la norma UL94. Resistenza al calore anomalo (GWT IEC 60695-2-11): fino a 960 °C. Prodotta in conformità alla norme EN 61386-1, EN 61386-21.
Diametro 20 mm

Etim**GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi****CLASSE EC002266 - Elemento a T per tubi di protezione cavi**

Materiale	Plastica	Qualità del materiale	PVC	Protezione della superficie	Non trattato
Tipologia	Aperto	Angolo	90-90 °	Superficie lucidata	No
Diametro esterno	20 mm				

Barcode

38033954878435

Cartone

100 NR

0.39x0.295x0.3 [m]

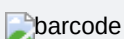
5.3 [kg]

EFITI25W02**DERIVAZIONE T ISPEZIONABILE IP40
Ø25 mm - GRIGIA conf. 2 pz****Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni****IP40****Descrizione**

Derivazione a T ispezionabile per la connessione tra tubi con identico diametro realizzata in tecnopoliomerio antiurto a base di PVC rigido. Grado di protezione IP40. Grado di autoestinguenza V0 secondo la norma UL94. Resistenza al calore anomalo (GWT IEC 60695-2-11): fino a 960 °C. Prodotta in conformità alla norme EN 61386-1, EN 61386-21.
Diametro 25 mm

Etim**GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi****CLASSE EC002266 - Elemento a T per tubi di protezione cavi**

Materiale	Plastica	Qualità del materiale	PVC	Protezione della superficie	Non trattato
Tipologia	Aperto	Angolo	90-90 °	Superficie lucidata	No
Diametro esterno	25 mm				

Barcode

38033954878442

Cartone

50 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

5 [kg]



EFITI16W02

**DERIVAZIONE T ISPEZIONABILE IP40
Ø16 mm - GRIGIA conf. 2 pz**



Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP40

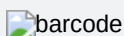
Etim

GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi

CLASSE EC002266 - Elemento a T per tubi di protezione cavi

Materiale	Plastica	Qualità del materiale	PVC	Protezione della superficie	Non trattato
Tipologia	Aperto	Angolo	90-90 °	Superficie lucidata	No
Diametro esterno	16 mm				

Barcode



38033954878428

Cartone

150 NR

0.39x0.295x0.3 [m]

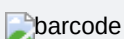
4.5 [kg]

EFITI32W02**DERIVAZIONE T ISPEZIONABILE IP40
Ø32 mm - GRIGIA conf. 2 pz****Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni****IP40****Descrizione**

Derivazione a T ispezionabile per la connessione tra tubi con identico diametro realizzata in tecnopoliomerio antiurto a base di PVC rigido. Grado di protezione IP40. Grado di autoestinguenza V0 secondo la norma UL94. Resistenza al calore anomalo (GWT IEC 60695-2-11): fino a 960 °C. Prodotta in conformità alla norme EN 61386-1, EN 61386-21.
Diametro 32 mm

Etim**GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi****CLASSE EC002266 - Elemento a T per tubi di protezione cavi**

Materiale	Plastica	Qualità del materiale	PVC	Protezione della superficie	Non trattato
Tipologia	Aperto	Angolo	90-90 °	Superficie lucidata	No
Diametro esterno	32 mm				

Barcode

38033954878459

Cartone

50 NR

0.39x0.295x0.3 [m]

5.3 [kg]