Scheda tecnica

Collare distanziatore a vite, versione M8 pesante



Codice articolo: 1387154



Collare distanziatore, con filettatura M8. La dimensione 27 FT è adatta per M25. La dimensione 42.5 FT è adatta per M40. La dimensione 48.5 FT è adatta per M50 La dimensione 60 FT è adatta per M63

St

Acciaio

FT

zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1387154
Tipo	2900WM8 75.5 FT
Sigla 1	Collare distanziatore
Sigla 2	con filettatura M8
Produttore	OBO
Dimensione	2 1/2"
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	21 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Collare distanziatore a vite, versione M8 pesante



Codice articolo: 1387154

Misure Lunghezza 125 mm Larghezza 20 mm 75,5 Dimensione A 125 mm Dimensione B 105 mm Dimensione D 75,5 mm 75,5 mm Dimensione d min. ∞ Dimensione t 3 mm M8 Dimensione t1 (mm) 3 Dimensione x 4 mm

105 125

Dati tecnici

Versione Tipo di fissaggio Foro filettato per diametro 75,5 per diametro tubo Adatto in zona protezione antincendio Filettatura Dimensione Priva di alogeni Plastificato Dimensioni foro Spessore materiale Vite M6 x 18 Capacità D max Capacità D min. Resistenti ai raggi UV Foro filettato M8 M8 M8 M8 M8 M8 M8 M8 M8 M8		
per diametro 75,5 per diametro tubo M80 Adatto in zona protezione antincendio Filettatura M8 Dimensione 2 1/2" Priva di alogeni no Plastificato no Dimensioni foro M8 mm Spessore materiale 3 mm Vite M6 x 18 Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm	Versione	chiuso
per diametro tubo Adatto in zona protezione antincendio Filettatura M8 Dimensione 2 1/2" Priva di alogeni Plastificato no Dimensioni foro Spessore materiale Vite M6 x 18 Capacità D max Capacità D min. M80 M80 M80 M8 M8 M8 M8 M8 M8	Tipo di fissaggio	Foro filettato
Adatto in zona protezione antincendio Filettatura M8 Dimensione 2 1/2" Priva di alogeni Plastificato no Dimensioni foro Spessore materiale Vite M6 x 18 Capacità D max Capacità D min.	per diametro	75,5
cendio Filettatura M8 Dimensione 2 1/2" Priva di alogeni no Plastificato no Dimensioni foro M8 mm Spessore materiale 3 mm Vite M6 x 18 Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm	per diametro tubo	M80
Dimensione 2 1/2" Priva di alogeni no Plastificato no Dimensioni foro M8 mm Spessore materiale 3 mm Vite M6 x 18 Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm		no
Priva di alogeni no Plastificato no Dimensioni foro M8 mm Spessore materiale 3 mm Vite M6 x 18 Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm	Filettatura	M8
Plastificato no Dimensioni foro M8 mm Spessore materiale 3 mm Vite M6 x 18 Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm	Dimensione	2 1/2"
Dimensioni foro M8 mm Spessore materiale 3 mm Vite M6 x 18 Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm	Priva di alogeni	no
Spessore materiale 3 mm Vite M6 x 18 Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm	Plastificato	no
Vite M6 x 18 Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm	Dimensioni foro	M8 mm
Capacità D max 75,5 mm Capacità D min. 71,5 mm	Spessore materiale	3 mm
Capacità D min. 71,5 mm	Vite	M6 x 18
·	Capacità D max	75,5 mm
Resistenti ai raggi UV sì	Capacità D min.	71,5 mm
	Resistenti ai raggi UV	sì