## Scheda tecnica

#### Collare distanziale di fissaggio 733 FT

Codice articolo: 1362712





Collare di fissaggio per il montaggio di tubi e cavi a parete, soffitto e pavimento. Con elemento superiore autobloccante. Fissaggio tramite foro ovale.

Testate per sistemi a mantenimento funzionale secondo DIN 4102 parte 12 (Resistenza al fuoco dei sistemi di cablaggio elettrico necessari per mantenere l'integrità del circuito), classe di riferimento da E30 a E90.



St

Acciaio



zincato a caldo per immersione

#### Dati anagrafici

=	
Codice articolo	1362712
Tipo	ASL 733 17 FT
Sigla 1	Collare distanziatore
Sigla 2	con asola
Produttore	OBO
Dimensione	14-17mm
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	2,206 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

## Scheda tecnica

## Collare distanziale di fissaggio 733 FT



Codice articolo: 1362712

# 10 44 32 17 9,5

Dimensione A       44 mm         Dimensione B       32 mm         Dimensione b       14 mm         Dimensione D       17 mm         Dimensione d max.       17 mm         Dimensione d min.       14 mm         Dimensione L       10 mm         Dimensione s       9,5 mm         Dimensione t1 (mm)       1,25         Dimensione x       4,5 mm		
Dimensione b         14 mm           Dimensione D         17 mm           Dimensione d max.         17 mm           Dimensione d min.         14 mm           Dimensione L         10 mm           Dimensione s         9,5 mm           Dimensione t1 (mm)         1,25           Dimensione t2 (mm)         1,5	Dimensione A	44 mm
Dimensione D         17 mm           Dimensione d max.         17 mm           Dimensione d min.         14 mm           Dimensione L         10 mm           Dimensione s         9,5 mm           Dimensione t1 (mm)         1,25           Dimensione t2 (mm)         1,5	Dimensione B	32 mm
Dimensione d max.  Dimensione d min.  Dimensione L  Dimensione S  Dimensione t1 (mm)  Dimensione t2 (mm)  17 mm  14 mm  10 mm  10 mm  1,25  Dimensione t2 (mm)  1,5	Dimensione b	14 mm
Dimensione d min.  Dimensione L  Dimensione s  Dimensione t1 (mm)  Dimensione t2 (mm)  14 mm  10 mm  9,5 mm  1,25  Dimensione t2 (mm)  1,5	Dimensione D	17 mm
Dimensione L         10 mm           Dimensione s         9,5 mm           Dimensione t1 (mm)         1,25           Dimensione t2 (mm)         1,5	Dimensione d max.	17 mm
Dimensione s 9,5 mm Dimensione t1 (mm) 1,25 Dimensione t2 (mm) 1,5	Dimensione d min.	14 mm
Dimensione t1 (mm) 1,25 Dimensione t2 (mm) 1,5	Dimensione L	10 mm
Dimensione t2 (mm) 1,5	Dimensione s	9,5 mm
· ·	Dimensione t1 (mm)	1,25
Dimensione x 4.5 mm	Dimensione t2 (mm)	1,5
	Dimensione x	4,5 mm

#### Dati tecnici

Distanza dalla parete	sì
Numero dei cavi/tubi	1
Versione	chiuso
Tipo di fissaggio	Foro filettato
per diametro	14 - 17
Adatto in zona protezione antin- cendio	no
Priva di alogeni	sì
Plastificato	no
Spessore materiale	1,5 mm
Capacità D max	17 mm
Capacità D min.	14 mm
Resistenti ai raggi UV	sì