

VALVOLA CON MOLLA E DIFFUSORE REGOLABILE



INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Voci di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Pkg. / Pallet
TER30-7165	Valvola Fissa con Molla Diffusore Regolabile senza Rete in ABS	ø 100	0,090 kg/pz.	10 pz. / 500 pz.
TER30-7166	Valvola Fissa con Molla Diffusore Regolabile senza Rete in ABS	ø 125	0,130 kg/pz.	10 pz. / 340 pz.
TER30-7167	Valvola Fissa con Molla Diffusore Regolabile senza Rete in ABS	ø 150/160	0,170 kg/pz.	10 pz. / 340 pz.

MATERIALE Realizzata in ABS effetto bianco opaco, risulta particolarmente resistente all'invecchiamento da esposizione agli agenti atmosferici.

2. UTILIZZO

Favorisce il ricircolo dell'aria tra ambienti interni-esterni e la ventilazione dei locali limitando fenomeni di condensa e formazione di muffa. Utilizzando il sistema di regolazione con molle, può adattarsi a diametri differenti.

3. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.O.TER30.716x	Fornitura e posa in opera di valvola con molla e diffusore regolabile realizzata in bianco opaco, si compone di un imbocco a diametro variabile a molla. Confezionata singolarmente nel termoretraibile con barcode. Realizzata in ABS effetto bianco opaco, risulta particolarmente resistente all'invecchiamento da esposizione agli agenti atmosferici. Favorisce il ricircolo dell'aria tra ambienti interni-esterni e la ventilazione dei locali limitando fenomeni di condensa e formazione di muffa. Utilizzando il sistema di regolazione con molle, può adattarsi a diametri differenti.		
Dak.O.TER30.7165	ø 100 mm.....	pz.	-
Dak.O.TER30.7166	ø 125 mm.....	pz.	-
Dak.O.TER30.7167	ø 150/160 mm.....	pz.	-