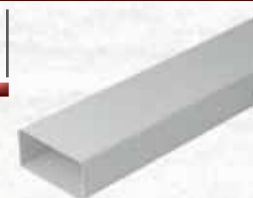


**50560****TUBO TONDO PER VENTILAZIONE****50562****TUBO RETTANGOLARE PER VENTILAZIONE**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5056002	Ø 100 mm - Barra 1 mt	PZ	1	1		10,6500

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5056202	110x50 mm - Barra 1 mt	PZ	1	1		10,8000

Condotto tondo per la ventilazione forzata in plastica bianca dia. 100 mm, lunghezza 1mt. Condotto rettangolare per la ventilazione forzata in plastica bianca 55*110 mm, lunghezza 1 mt liscio.

50564**GIUNTO PER TUBO TONDO****50566****GIUNTO FLESSIBILE PER TUBO TONDO**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5056402	Ø 100 mm	PZ	1	1		3,0900

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5056602	Ø 100 mm - 30 cm	PZ	1	1		32,2800

Giunto tondo di congiunzione per ventilazione forzata in plastica bianca necessario per il prolungamento a misura dei tubi.

Giunto flessibile per ventilazione forzata in plastica bianca, essendo flessibile permette la curvatura perfetta ad ogni richiesta.

50568**GIUNTO PER TUBO RETTANGOLARE****50570****CURVA PER TUBO TONDO**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5056802	110x55 mm	PZ	1	1		2,7600

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5057002	90° - Ø 100 mm	PZ	1	1		6,1200

Giunto rettangolare di congiunzione per ventilazione forzata in plastica bianca necessario per il prolungamento a misura dei tubi.

Curva tonda 90° per ventilazione forzata in plastica bianca necessaria per congiungere i tubi tondi creando un angolo di 90°.

50572**CURVA PIATTA VERTICALE PER TUBO RETTANGOLARE****50574****CURVA ORIZZONTALE PER TUBO RETTANGOLARE**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5057202	110x55 mm	PZ	1	1		4,9800

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5057402	110x55 mm	PZ	1	1		5,4000

Curva rettangolare verticale per ventilazione forzata in plastica bianca necessaria per congiungere i tubi rettangolari creando un angolo di 90° in verticale.

Curva rettangolare orizzontale per ventilazione forzata in plastica bianca necessaria per congiungere i tubi rettangolari creando un angolo di 90° in orizzontale.