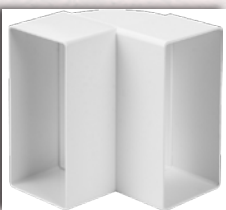
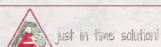




## CURVA PIATTA VERTICALE PER TUBO RETTANGOLARE



**75812**

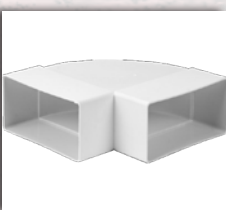


**T23**  
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7581202	mm 110x55	PZ	1	1	

## CURVA ORIZZONTALE PER TUBO RETTANGOLARE



**75814**



**T23**  
CATEGORIA

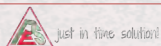
Curva rettangolare orizzontale per ventilazione forzata in plastica bianca necessaria per congiungere i tubi rettangolari creando un angolo di 90° in orizzontale.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7581402	mm 110x55	PZ	1	1	

## RIDUZIONE PER TUBO VENTILAZIONE



**75816**

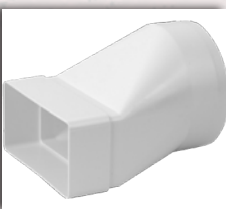


**T23**  
CATEGORIA

Riduzione per ventilazione forzata in plastica bianca tagliabile a diametro necessario 80/100/120/125/150.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7581602	80-100-120-125-150	PZ	1	1	

## RIDUZIONE DA TUBO TONDO A RETTANGOLARE



**75818**

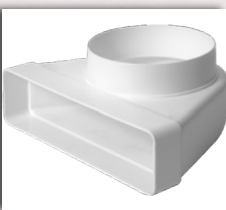


**T23**  
CATEGORIA

Adattatore orizzontale tondo quadro per ventilazione forzata in plastica bianca necessario per congiungere le tubazioni tonde a quelle quadre misure 55\*110 a diam.100 mm.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7581802	Da Ø 100 mm a mm 110x55	PZ	1	1	

## CURVA CON RIDUZIONE DA TUBO TONDO A RETTANGOLARE



**75820**



**T23**  
CATEGORIA

Adattatore verticale tondo quadro per ventilazione forzata in plastica bianca necessario per congiungere le tubazioni tonde a quelle quadre misure 55\*110 a diam.100 mm.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7582002	Da Ø 100 mm a mm 110x55	PZ	1	1	

## COPRIFORO TONDO PER TUBO VENTILAZIONE



**75822**

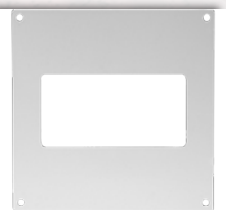


**T23**  
CATEGORIA

Copriforo tondo per ventilazione forzata in plastica bianca posizionabile a muro a copertura del foro diam. 100 mm.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7582202	Ø 100 mm	PZ	1	1	

## COPRIFORO PER TUBO RETTANGOLARE



**75824**



**T23**  
CATEGORIA

Copriforo rettangolare per ventilazione forzata in plastica bianca posizionabile a muro a copertura del foro diam. 55x110.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7582402	mm 110x55	PZ	1	1	

## KIT STAFFE FERMATUBO PER TUBO TONDO



**75826**

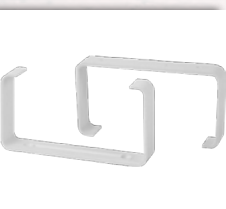


**T23**  
CATEGORIA

Kit da due staffe tubo tondo diam. 100 per ventilazione forzata in plastica bianca.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7582602	Ø 100 mm - conf. 2 pezzi	CF	1	1	

## KIT STAFFE FERMATUBO PER TUBO RETTANGOLARE



**75828**

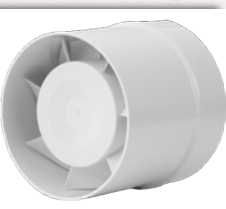


**T23**  
CATEGORIA

Kit da due staffe tubo rettangolare 55x110 per ventilazione forzata in plastica bianca.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7582802	mm 110x55 - conf. 2 pezzi	CF	1	1	

## ASPIRATUTTO INTERNO PER CAPPE 'EXTRA FORTE'



**75830**



**T23**  
CATEGORIA

Ventilatore tubolare in plastica ABS con cuscinetti a sfera, diam. 100 mm. Tensione 220V/50Hz, potenza 19W.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7583002	Ø 100 mm	PZ	1	1	

## ASPIRATORE ELETTRICO



**75908**



**T23**  
CATEGORIA

Ad aspirazione assiale. In materiale termoplastico. Tensione 220V/50Hz, potenza 15 Watt. Adatto per bagni, cucine e piccoli locali chiusi. Instabile sia a parete che a soffitto.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7590800	Ø 100 mm - 85 m <sup>3</sup> /h	PZ	1	1	
7590802	Ø 120 mm - 100 m <sup>3</sup> /h	PZ	1	1	

## ASPIRATORE ELETTRICO 'LEVANTE'



**75912**

**T23**  
CATEGORIA

Ad aspirazione assiale. In materiale termoplastico. Tensione 220V/50Hz, potenza 15 Watt. Adatto per tutti gli ambienti che richiedono un ricambio forzato d'aria, bagni ciechi, mansarde, taverne, ecc.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
7591200	Ø 100 mm - 100 m <sup>3</sup> /h	PZ	1	1	
7591202	Ø 120 mm - 140 m <sup>3</sup> /h	PZ	1	1	