



COMBUSTIBILE LIQUIDO 'KRISTAL'



50512 **Qlima** **T21**
CATEGORIA

Isoparaffina completamente inodore, con una quantità di idrocarburi aromatici max dello 0,007% e una quantità di zolfo max dello 0,0001%. Il punto d'infiammabilità minimo garantito è > 65°C, il che rende ancora più sicuro l'utilizzo. Specifico per stufe portatili a combustibile.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5051202	lt 2	PZ 1 6	
5051204	lt 20	PZ 1 45	

COMBUSTIBILE LIQUIDO BIO-ETANOLO 'ETHANOL'



50514 **Qlima** **T21**
CATEGORIA

I liquidi Domestix di origine vegetale si adattano a tutti i tipi di riscaldamento a bioetanolo e sono formulati per garantire le migliori prestazioni in termini di durata e qualità della fiamma. L'origine vegetale dell'Ethanol assicura inoltre una combustione pulita e priva di fumo.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5051402	2 lt	PZ 1 6	
5051404	10 lt	PZ 1 1	

TUBO FLESSIBILE ESTENSIBILE



50540 **T22**
CATEGORIA

In alluminio naturale. Estensibili da cm 85 a 300. Temperatura max di funzionamento +300°C. Ideali per impianti di riscaldamento, impianti di condizionamento, impianti di ventilazione, risanamento di vecchie canne fumarie, collegamento di condotte di scarico.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5054002	Ø 80 mm	PZ 1 1	
5054004	Ø 100 mm	PZ 1 1	
5054006	Ø 120 mm	PZ 1 1	
5054008	Ø 130 mm	PZ 1 1	
5054010	Ø 140 mm	PZ 1 1	
5054012	Ø 150 mm	PZ 1 1	
5054014	Ø 160 mm	PZ 1 1	
5054016	Ø 180 mm	PZ 1 1	
5054018	Ø 200 mm	PZ 1 1	
5054020	Ø 250 mm	PZ 1 1	
5054022	Ø 300 mm	PZ 1 1	

RACCORDO GIUNZIONE PER TUBO FLESSIBILE

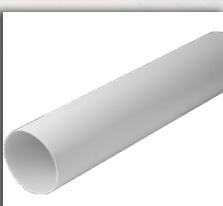


50542 **T22**
CATEGORIA

In lamiera zincata.

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5054202	Ø 100 mm M/M	PZ 1 1	
5054204	Ø 120 mm M/M	PZ 1 1	
5054206	Ø 130 mm M/M	PZ 1 1	
5054208	Ø 140 mm M/M	PZ 1 1	
5054210	Ø 150 mm M/M	PZ 1 1	
5054212	Ø 160 mm M/M	PZ 1 1	
5054214	Ø 180 mm M/M	PZ 1 1	
5054216	Ø 200 mm M/M	PZ 1 1	
5054218	Ø 250 mm M/M	PZ 1 1	
5054220	Ø 300 mm M/M	PZ 1 1	

TUBO TONDO PER VENTILAZIONE

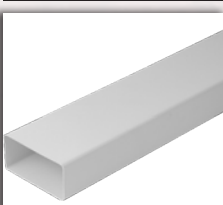


50560 **T23**
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5056002	Ø 100 mm - barra 1 mt	PZ 1 1	

TUBO RETTANGOLARE PER VENTILAZIONE



50562 **T23**
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5056202	mm 110x50 - barra 1 mt	PZ 1 1	

GIUNTO PER TUBO TONDO



50564 **T23**
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5056402	Ø 100 mm	PZ 1 1	

GIUNTO FLESSIBILE PER TUBO TONDO



50566 **T23**
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5056602	Ø 100 mm - cm 30	PZ 1 1	

GIUNTO PER TUBO RETTANGOLARE



50568 **T23**
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5056802	mm 110x55	PZ 1 1	

CURVA PER TUBO TONDO



50570 **T23**
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	UM/MV/CF	Rif.For.
5057002	90° - Ø 100 mm	PZ 1 1	