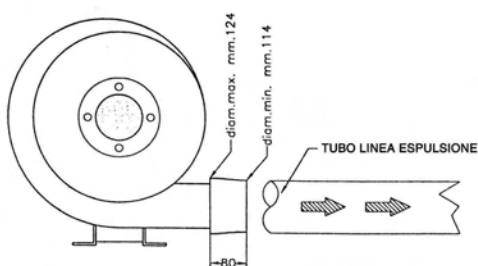


## Kit di aspirazione per auto ad una via



- KIT DI ASPIRAZIONE PER AUTO AD UNA VIA COMPLETO DI TUBAZIONE "ANTISCHIACCIAMENTO" Ø75mm.
- LUNGHEZZA TUBO MT 5 + STAFFA FERMATUBO.
- CON BOCCHETTA IN LAMIERA ZINCATA Ø 90, INNESTO Ø 75 mm CON TAPPO E FORO PER ANALISI FUMI.
- ASPIRATORE IN LAMIERA DI ACCIAIO VERNICIATA A POLVERE EPOSSIDICA, PALE DEL TIPO ROVESCIO, IDONEO PER ASPIRAZIONE MICROPOLVERI E GAS DI SCARICO AUTOVEICOLI.
- MOTORE DEL TIPO MULTITENSIONE TRIFASE A NORME CEI E PROTEZIONE IP55.
- IL TUBO Ø75 mm IN DOTAZIONE È DEL TIPO "ANTISCHIACCIAMENTO" PER IMPIEGO DA PAVIMENTO E APPLICAZIONI SOSPESE.
- TEMPERATURA DI ESERCIZIO 130° CON PUNTE MAX 150°.

CODICE	DESCRIZIONE
485 00 00100	10



CARATTERISTICHE TECNICHE:

TUBO Ømm x lungh. m	KW	HP	PASCAL	ASPIRAZIONE m³/h	RUMOROSITA' Db (A)	PESO Kg	
1x75	5.0	0,35	0,50	1270	1520	61	27

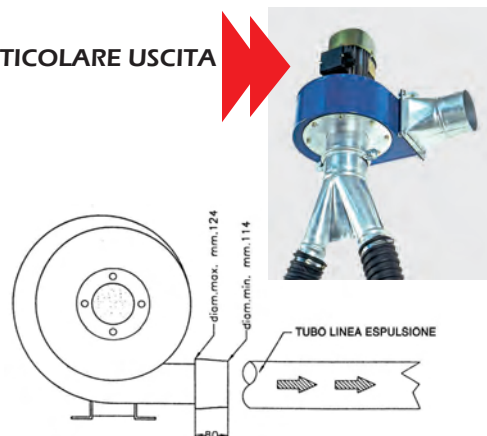
## Kit di aspirazione per auto a 2 vie



- COMPLETO DI 2 TUBAZIONI "ANTISCHIACCIAMENTO" Ø 75mm.
- LUNGHEZZA TUBI 5m CD+STAFFE FERMATUBO.
- CON BOCCHETTE IN LAMIERA ZINCATA Ø 90 mm, INNESTO Ø 75 mm CON TAPPO E FORO PER ANALISI FUMI.
- ASPIRATORE IN LAMIERA DI ACCIAIO VERNICIATA A POLVERE EPOSSIDICA.
- PALE DEL TIPO ROVESCIO, IDONEO PER ASPIRAZIONE MICRO-POLVERI E GAS DI SCARICO AUTOVEICOLI.
- MOTORE DEL TIPO MULTITENSIONE TRIFASE, A NORME CEI E PROTEZIONE IP55.
- TUBO Ø 75 mm DEL TIPO "ANTISCHIACCIAMENTO" PER IMPEGO DA PAVIMENTO E APPLICAZIONI SOSPESE.
- TEMPERATURA DI ESERCIZIO 130° CON PUNTE MAX 150°.

CODICE	DESCRIZIONE
485 00 00200	20

PARTICOLARE USCITA



CARATTERISTICHE TECNICHE:

TUBO Ømm x lungh. m	KW	HP	PASCAL	ASPIRAZIONE m³/h	RUMOROSITA' Db (A)	PESO Kg	
2x75	2x5	0,35	0,50	1270	1520	61	35

Realizzazione: Ufficio Pubblicità Interno della Meccanocar. c. MECCANOCAR s.r.l. a norma della legge sul diritto d'autore. È vietata la riproduzione anche parziale con qualsiasi metodo: elettronico, meccanico, in fotocopia, o altro. La MECCANOCAR s.r.l. si riserva il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche che si rendano necessarie.

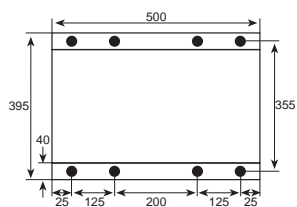
## Arrotolatore automatico a molla

- RITORNO AUTOMATICO DEL CILINDRO PORTATUBO.
- COMPLETO DI TUBAZIONE Ø 75 mm, LUNGH. TUBO 7,5m, E FERMATUBO.
- FORNITO SENZA BOCCHETTA.
- POSSIBILITÀ DI INSERIMENTO ASPIRATORE ACCOPPIATO.
- TUBO DEL TIPO ANTISCHIACCIAMENTO PER IMPIEGO DA PAVIMENTO E APPLICAZIONI SOSPESE.
- TEMPERATURE DI ESERCIZIO 130° CON PUNTE MAX 150°.

CODICE	DESCRIZIONE
485 00 00700	50

### RICAMBI

CODICE	DESCRIZIONE
485 00 00715	50 FT FERMATUBO



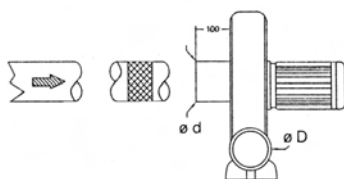
**FERMATUBO**



## Aspiratore in fusione di alluminio

- ASPIRATORE IN FUSIONE DI ALLUMINIO IDONEO PER L'ASPIRAZIONE DEI GAS DI SCARICO.
- STRUTTURA IN ALLUMINIO A VERNICIATURA EPOSSIDICA, STRUTTURA SENZA PIEDI PER IL MONTAGGIO DIRETTO SU ARROTOLATORI TRAMITE UN SEMPLICE ADATTATORE MONTATO SUL MOTORE.

CODICE	DESCRIZIONE
485 00 00720	50/AS



**MOTORE TRIFASE 380V**



Caratteristiche tecniche articolo 485 00 00720-50/AS:

HP	KW	V380 A	m3/h	Pascal	dBA	ø d mm	ø D mm	Peso Kg
0,50	0,35	1,00	1200	980	62	120	120	13

## Tubo antischiacciamento

- PER IMPIANTI DI ASPIRAZIONE FUMI GAS SCARICO AUTOMEZZI SIA A PAVIMENTO CHE SOSPESE SU ARROTOLATORI.
- TUBO CON SUPERFICIE INTERNA LISCIA.
- LEGGERO E FLESSIBILE.
- RESISTENTE AL CALORE (-40°+150°), ALL'INVECCHIAMENTO E AGLI AGENTI ATMOSFERICI.
- LA SPIRALE RITORNA RAPIDAMENTE ALLO STATO ORIGINALE DOPO LO SCHIACCIAMENTO.



CODICE	DESCRIZIONE	ØINT. mm	LUNGH. m
485 00 00880	88/5	75	5
485 00 00882	88/7,5	75	7,5
485 00 00884	88/10	75	10

Realizzazione: Ufficio Pubblicità interno della Meccanocar. © MECCANOCAR s.r.l. a norma della legge sul diritto d'autore, è vietata la riproduzione anche parziale con qualsiasi metodo; elettronico, meccanico, in fotocopia, o altro. La MECCANOCAR s.r.l. si riserva il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche che si rendano necessarie.



## Bocchetta in lamiera zincata

- IMBOCCO Ø 90mm.
- ATTACCO PER TUBO Ø 75mm.
- CON TAPPO E FORO PER MISURAZIONE CO.

CODICE	DESCRIZIONE
485 00 00800	80



## Bocchetta in gomma

- CON TAPPO A DIAFRAMMA E FORO PER MISURAZIONE CO.
- ATTACCO PER TUBO Ø 75mm

CODICE	DESCRIZIONE	Ø imb. marmitta
485 00 00810	81	100 mm
485 00 00820	82	140 mm
485 00 00825	82	180 mm



## Bocchetta rettangolare in gomma

- SPECIFICA PER TUTTE LE AUTO CON SCARICHI OVALI O DOPPI.
- APERTURA MAX 150mm.
- ATTACCO PER TUBO 75mm.

CODICE	DESCRIZIONE	Apertura max mm
485 00 00830	83	150



## Bocchette in acciaio inox - 2 vie

- SPECIALI PER MOTO.
- COMPLETE DI TUBO ANTISCHIACCIAMENTO Ø75mm - Lg. 2,5m.
- ALTEZZA ASTE 140 cm.
- LE ASTE CONSENTONO DI POSIZIONARE LE BOCCHETTE ANCHE SU MOTO CON SCARICHI PARTICOLARMENTE ALTI TIPO MOTO DUCATI.

CODICE	DESCR.	Ø TUBO	Lg.tubo	h asta cm
485 00 00870	87	75 mm	2,5 m	140

## Bocchetta in gomma con filtro a carboni attivi

- BOCCHETTA Ø 140mm.
- TAPPO A DIAFRAMMA.
- FORO PER MISURAZIONE CO.
- QUESTA BOCCHETTA CONSENTE L'INSERIMENTO ANCHE NELLA MAGGIOR PARTE DELLE MARMITTE CON DOPPIO SCARICO.
- LA BOCCHETTA A CARBONI ATTIVI E' PARTICOLARMENTE INDICATA E CONSIGLIATA PER IL TRANSITO DI VEICOLI ALL'INTERNO DI CONCESSIONARI, AUTOSALONI E OFFICINE.

CODICE	DESCR.	Ø bocchetta
485 00 00850	85	140 mm
485 00 00860	86F	filtro ricambio



**FILTRO  
RICAMBIO**