



TERMINALI PER PLENUM

Terminali filtranti per flussi laminari atti al contenimento di filtri assoluti FAFLAM intercambiabili, con plenum termoplastico (P) o metallico (M), struttura in alluminio e diffusore in alluminio forellinato.

Terminal diffusers for FAFLAM filters, with plastic (P) or metallic plenum (M), anodized aluminum structure and perforated plates diffuser.

TERMINALI PER LAMINARI PLASTICI e METALLICI

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

Versione con ingresso aria orizzontale/*horizontal air inlet*

completi di serranda regolazione flusso aria dalla sala

With damper for the air flow regulation from the clean room

Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Ø Coll. Ø COLL.	Plenum
TERLAM1212MHC	0380x0380x367	150	metallo/metal
TERLAM1224MHC	0380x0685x367	150	metallo/metal
TERLAM1818PHC	0532x0532x344	200	plastico/plastic
TERLAM2424PHC	0685x0685x404	250	plastico/plastic
TERLAM2448PHC	0685x1294x474	300	plastico/plastic

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

Versione con ingresso aria orizzontale/*horizontal air inlet*

escluso di serranda/*without damper*

Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Ø Coll. Ø COLL.	Plenum
TERLAM1212MHS	0380x0380x367	150	metallo/metal
TERLAM1224MHS	0380x0685x367	150	metallo/metal
TERLAM1818PHS	0532x0532x344	200	plastico/plastic
TERLAM2424PHS	0685x0685x404	250	plastico/plastic
TERLAM2448PHS	0685x1294x474	300	plastico/plastic

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

Versione con ingresso aria verticale/*vertical air inlet*

completi di serranda regolazione flusso aria dal controsoffitto/

With damper for the air flow regulation

Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Ø Coll. Ø COLL.	Plenum
TERLAM1212MVC	0380x0380x367	150	metallo/metal
TERLAM1224MVC	0380x0685x367	150	metallo/metal
TERLAM1818PVC	0532x0532x344	200	plastico/plastic
TERLAM2424PVC	0685x0685x404	250	plastico/plastic
TERLAM2448PVC	0685x1294x474	300	plastico/plastic

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

Versione con ingresso aria verticale/*vertical air inlet*

escluso di serranda/*without damper*

Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Ø Coll. Ø COLL.	Plenum
TERLAM1212MVS	0380x0380x367	150	metallo/metal
TERLAM1224MVS	0380x0685x367	150	metallo/metal
TERLAM1818PVS	0532x0532x344	200	plastico/plastic
TERLAM2424PVS	0685x0685x404	250	plastico/plastic
TERLAM2448PVS	0685x1294x474	300	plastico/plastic

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

I terminali filtranti sono atti al contenimento dei seguenti filtri LAM

These housings are for the following LAM filters

Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	LAM	Dimensioni (mm) DIMENSIONS
TERLAM1212	0380x0380x367	FAFLAM1212	305x305x68
TERLAM1224	0380x0685x367	FAFLAM1224	305x610x68
TERLAM1818	0532x0532x344	FAFLAM1818	457x457x68
TERLAM2424	0685x0685x404	FAFLAM2424	610x610x68
TERLAM2448	0685x1294x474	FAFLAM2448	610x1219x68