

CONDIZIONAMENTO



MM

TUBO IN RAME
RACCORDERIA
VENTILAZIONE
TUBO ACQUA REFRIGERATA
ACCESSORI

TUBO IN RAME

TUBO IN RAME PER CONDIZIONAMENTO



CODICE	DESCRIZIONE
M.TURA.12	TUBO RAME 1/2 CONDIZIONAMENTO
M.TURA.14	TUBO RAME 1/4 CONDIZIONAMENTO
M.TURA.38	TUBO RAME 3/8 CONDIZIONAMENTO

RACCORDERIA

CANALINA EURO PLUS



CODICE	DESCRIZIONE
M.CAN.7055	CANALINA 70X55 barra 2 Mt
M.CAN.9065	CANALINA 90X65 barra 2 Mt

GIUNTO COPERCHIO



CODICE	DESCRIZIONE
M.GIUCO.7055	GIUNTO COPERCHIO 70X55
M.GIUCO.9065	GIUNTO COPERCHIO 90X65

PASSAGGIO A MURO



CODICE	DESCRIZIONE
M.PASMU.7055	PASSAGGIO A MURO 70X55
M.PASMU.9065	PASSAGGIO A MURO 90X65

ANGOLO INTERNO



CODICE	DESCRIZIONE
M.AINT.7055	ANGOLO INTERNO 70X55
M.AINT.9065	ANGOLO INTERNO 90X65

ANGOLO ESTERNO



CODICE	DESCRIZIONE
M.AEST.7055	ANGOLO ESTERNO 70X55
M.AEST.9065	ANGOLO ESTERNO 90X65

CURVA PIANA



CODICE	DESCRIZIONE
M.CURPI.7055	CURVA PIANA 70X55
M.CURPI.9065	CURVA PIANA 90X65

CURVA A MURO



CODICE	DESCRIZIONE
M.CURMU.7055	CURVA A MURO 70X55
M.CURMU.9065	CURVA A MURO 90X65

CURVA A T



CODICE	DESCRIZIONE
M.CURT.9065	CURVA A T 90X65

CURVA REGOLABILE



CODICE	DESCRIZIONE
M.CREG70	CURVA REGOLABILE 70X55
M.CREG90	CURVA REGOLABILE 90X55

RIDUZIONE DERIVAZIONE



CODICE	DESCRIZIONE
M.RIDER.9070	RIDUZIONE DERIVAZIONE 90-70

TAPPO TERMINALE



CODICE	DESCRIZIONE
M.TATER.7055	TAPPO TERMINALE 70X55
M.TATER.9065	TAPPO TERMINALE 90X65

VENTILAZIONE VENTILAZIONE CON RECUPERO DI CALORE



CODICE	DESCRIZIONE
M.VENCA1	VENTILAZ. CON RECUPERO CALORE D. 100 3 VEL
M.VENCA16	VENTILAZ. CON RECUPERO CALORE D. 160 3 VEL

TUBO ACQUA REFRIGERATA TUBO ACQUA REFRIGERATA



CODICE	DESCRIZIONE
M.THREF16	TUBO ACQUA REFRIGERATA 16
M.THREF20	TUBO ACQUA REFRIGERATA 20

ACCESSORI

CASSETTA DI PREDISPOSIZIONE



CODICE	DESCRIZIONE
M.CASPREDH	CASSETTA DI PRED. 430x190x65

- Uscita di scarico reversibile
- Raccordo per attacco tubo Ø 16/18 e Ø 18/20 mm
- Dima in cartone da utilizzare come protezione in fase di installazione
- Consegnato in imballo singolo
- Completo di G-ring
- Completo di kit viti per il fissaggio del coperchio

SIFONE A SECCO



CODICE	DESCRIZIONE
M.SISEC	SIFONE A SECCO ISPEZION. MICRO

- Installazione DX o SX
- Completo di staffa di supporto con bolla
- O-ring di tenuta
- Scatola con coperchio e viti

TUBO FLESSIBILE



CODICE	DESCRIZIONE
M.TFLES.1618	TUBO FLESSIBILE DIAM. 16/18 50 MT
M.TFLES.1820	TUBO FLESSIBILE DIAM. 18/20 50 MT

Specificamente indicato per impianti sotto traccia, particolarmente resistente allo schiacciamento.
Completo di o-ring di tenuta.

SUPPORTO A PAVIMENTO



CODICE	DESCRIZIONE
M.SUPPAV	SUPP. A PAV. PER UNITA' EST. CLIMA
M.TASUP	TAPPO DI CHIUSURA SUPP. A PAV.

STAFFE A PARETE



CODICE	DESCRIZIONE
M.STAF12	STAFFE CLIMA 1,2 MM 70 kg
M.STAF181	STAFFE CLIMA 1,5 MM 110 kg

Staffe con livella e piedino regolabile.

POMPA DI SCARICO CONDENSA



CODICE	DESCRIZIONE
M.PSCAR	POMPA DI SCARICO CONDENSA AL-325

Pompa di scarico condensa silenziosa e compatta, ideale per climatizzatori con ridotto spazio interno. Le dimensioni ridotte, la facilità di installazione e la bassa rumorosità la rendono adatta all'installazione in tutti gli ambienti.