

Prodotti disponibili solo su ordinazione

SERIE FLAT IN ROTOLO

In polistirene espanso sinterizzato (EPS) ad alta resistenza in rotolo accoppiato con film barriera antivapore riflettente in polistirene alluminato con dima sovrainpressa per posa a passo 5cm o multipli.

Classe EPS 200 marcatura CE secondo EN 13163
EUROCLASSE E



spessore		scatola	codice
20 mm	(Rd: 0,55 m ² K/W)	10 mq	PPR20
30 mm	(Rd: 0,85 m ² K/W)	10 mq	PPR30
40 mm	(Rd: 1,15 m ² K/W)	10 mq	PPR40

SERIE BASIC ALTO

In polistirene espanso sinterizzato (EPS) ad alta resistenza con bugna passo 5cm, con film barriera antivapore in PS da 17/100 termo-applicato.

Dimensioni utili pannello PPB42, PPB52 e PPB62: 1400x800mm (ingombro: 1426x826mm)

Dimensioni utili pannello PPB72 e PPB82: 1000x500mm (ingombro: 1030x530mm)

Classe EPS 200 marcatura CE secondo EN 13163

EUROCLASSE E



spessore		scatola	codice
20 mm	(tot. 42 mm - Rd: 0,76 m ² K/W)	16,80 mq	PPB42
30 mm	(tot. 52 mm - Rd: 1,07 m ² K/W)	13,44 mq	PPB52
40 mm	(tot. 62 mm - Rd: 1,37 m ² K/W)	11,20 mq	PPB62
50 mm	(tot. 72 mm - Rd: 1,62 m ² K/W)	5,00 mq	PPB72
60 mm	(tot. 82 mm - Rd: 1,92 m ² K/W)	4,50 mq	PPB82

SERIE FLAT IN LASTRA

In lastra di polistirene espanso sinterizzato (EPS) ad alta resistenza con dima passo 5cm, con film barriera antivapore in PS da 17/100 termoapplicato.

Dimensioni utili pannello: 1400x800mm (ingombro: 1426x826mm)

Classe EPS 200 marcatura CE secondo EN 13163

EUROCLASSE E



spessore		scatola	codice
20 mm	(Rd: 0,60 m ² K/W)	29,12 mq	PPP20
30 mm	(Rd: 0,90 m ² K/W)	19,04 mq	PPP30
42 mm	(Rd: 1,27 m ² K/W)	14,56 mq	PPP40

TUBO POLIETILENE RETICOLATO PE-XA

In HPDE ad alta densità reticolato con sistema a perossidi, grado di reticolazione >70% con barriera antidiffusione di ossigeno EVOH.

Conforme ai requisiti della norma EN ISO 15875-2



diametro	rotolo	codice
20x2 mm	500 m	PTRB25
25x2,3 mm	180 m	PTB252

FASCIA PERIMETRALE

In polietilene espanso con densità 22 kg/m³ completa di banda adesiva su tutta la superficie del lato interno



misura	rotolo	codice
250x10 mm	50 m	PAFAI

GUIDA FISSATUBO

Guida di fissaggio per il tubo con diametro da 17-20-25 mm e passo di posa 100mm. In materiale plastico, formato in sezioni da 1 mt ad incastro per raggiungere le dimensioni volute. Con striscia biadesiva per ancoraggio su pannello.



Dimensioni (LxPxH)	confezione	codice
1000x50x40 mm	50 pz.	PASTRA

CURVA DI SOSTEGNO



curva per tubi	confezione	codice
da 20 a 22mm	1 pz.	PACUR2
per 25 mm	1 pz.	PACUR5

RACCORDO/ADATTATORE

PAR20P

Per tubazioni in PE-X. Attacco 3/4" eurocono per tubo 20x2

PAR25E

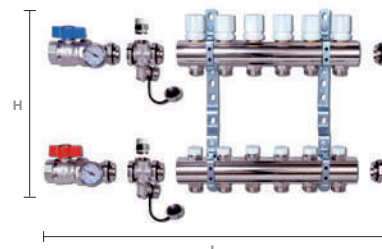
Raccordo adattatore per tubazioni in polietilene, attacco x 3/4" F, per tubo 25x2,3



raccordo	confezione	codice
Tubo 20x2	2 pz.	PAR20P
Tubo 25x2,3	1 pz.	PAR25E

SERIE ERCOS TOP INDUSTRIA IN OTTONE

Collettore di distribuzione premontato da 1"1/4 in ottone nichelato composto da 1 collettore di mandata con detentori incorporati predisposti per la doppia regolazione, 1 collettore di ritorno completo di valvole di intercettazione manuali (termostattizzabili). Completi di staffe di fissaggio disassate con spessori antivibrazione. Corredati con valvole a sfera da 1"1/4 (blu e rossa) di alimentazione e bocchettoni con termometro (0-80°C) completi di valvola sfiato manuale e valvole scarico acqua, con tappi ciechi terminali da 1"1/4. Profondità collettore 110mm.



Misura attacchi collettore: G 1"1/4 x G 3/4 Eurocono

collettore	confezione	codice	ingombro mm (LxH)
2+2	1 pz.	PCN02	278x370
3+3	1 pz.	PCN03	328x370
4+4	1 pz.	PCN04	378x370
5+5	1 pz.	PCN05	428x370
6+6	1 pz.	PCN06	478x370
7+7	1 pz.	PCN07	528x370
8+8	1 pz.	PCN08	578x370
9+9	1 pz.	PCN09	628x370
10+10	1 pz.	PCN10	678x370
11+11	1 pz.	PCN11	728x370
12+12	1 pz.	PCN12	778x370
13+13	1 pz.	PCN13	828x370

SERIE ERCOS BIG INDUSTRIA IN ACCIAIO COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE SERIE ERCOS DA 2"

Collettore di distribuzione da 2" realizzato in acciaio inox 18/10 secondo EN 10088-2, diametro esterno 50mm, spessore acciaio 1,5mm. Disponibile da 2 a 16 vie, composto da: collettore di mandata, ingresso con giurello da 2", completo di regolatori e misuratori di portata, regolazione 0÷5 l/m, o in alternativa di detentori micrometrici; collettore di ritorno, ingresso con giurello da 2", con valvole di intercettazione manuali termostattizzabili. Entrambe le barre collettore sono dotate di staffe di fissaggio, valvola di sfiato manuale, valvola di scarico e tappo di chiusura finale. Derivazioni con attacco 3/4" eurocono, interasse derivazioni 80mm. Su richiesta sono disponibili valvole a sfera M/F di intercettazione collettore con maniglia blu e rossa da 2".