

Coppelle isolanti presagomate



Accessori

Coppelle isolanti per impianti di riscaldamento e raffrescamento

Coppelle isolanti presagomate

Coppelle isolanti presagomate e facilmente smontabili per minimizzare in modo semplice e veloce le dispersioni di calore negli impianti di riscaldamento e prevenire la formazione di condensa negli impianti di raffrescamento.

Caratteristiche principali

- > **Prefabbricata**
Montaggio rapido.



Caratteristiche tecniche

Applicazioni:

Impianti di riscaldamento, raffrescamento e idrico sanitari.

Funzioni:

Isolamento

Temperatura:

Temperatura massima di esercizio: 120°C
(Intermittente 140°C)
Temperatura minima di esercizio: -12°C
-8°C presso i giunti a tenuta.

Materiali:

Poliuretano privo di CFC

Densità:

50-60 kg/m³

Celle aperte:

<12%

Conduttività termica a λ50°C:

0,028 W/mK

Assorbimento d'acqua:

< 2% by volume at 20°C

Trattamento superficiale:

PVC grigio

Resistenza al fuoco:

Le coppelle isolanti sono state testate e omologate ai sensi della norma DIN 4102, classe ignifuga B2.

Installazione

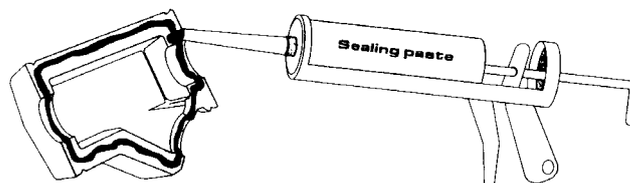
Verificate lo spazio necessario per l'isolazione prima di assemblare le condotte.

Impianti di raffreddamento:

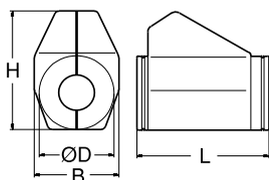
Per evitare la condensazione bisogna prestare una particolare attenzione alla posa del guscio questo deve essere fatta a regola d'arte.

1. Posa del guscio d'isolazione sulla valvola.
2. Isolate la condotta con schiuma di gomma (es. Armaflex or Insul Tube) .
3. Assicuratevi che l'isolazione sia montata ermeticamente con silicone e mastice apposito o altri materiali appositi.

In caso di smontaggio Assicuratevi che l'isolazione non venga danneggiata e resa permeabile.



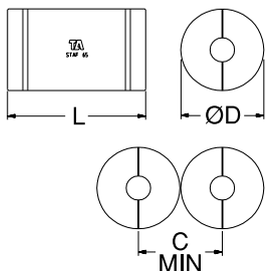
Articolo



STAD

Per riscaldamento / raffreddamento

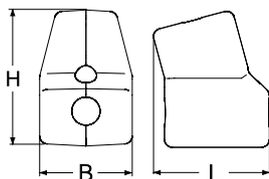
Valvola DN	L	H	D	B	EAN	Codice art.
10-20	155	135	90	103	7318792839108	52 189-615
25	175	142	94	103	7318792839306	52 189-625
32	195	156	106	103	7318792839504	52 189-632
40	214	169	108	113	7318792839702	52 189-640
50	245	178	108	114	7318792839900	52 189-650



STAF, STAF-SG

Per riscaldamento / raffreddamento

Valvola DN	L	D	C	EAN	Codice art.
50	390	250	252	7318792840708	52 189-850
65	450	270	272	7318792840807	52 189-865
80	480	290	292	7318792840906	52 189-880
100	520	320	322	7318792841002	52 189-890
125	570	350	352	7318792841101	52 189-891
150	660	380	382	7318792841200	52 189-892



STAP

Per riscaldamento / raffreddamento

Valvola DN	L	H	B	EAN	Codice art.
15-25	145	172	116	7318793658906	52 265-225
32-50	191	234	154	7318793659002	52 265-250

