

Climate
Control

IMI TA

KOMBI



Raccordi per tubi in ferro

Raccordo a compressione per tubazioni metalliche

KOMBI

Questo è un raccordo a compressione estremamente adattabile a tubi metallici, o in rame crudo o ricotto o in acciaio tenero per gli impianti di riscaldamento e idrico sanitari.



Caratteristiche principali

Filettatura esterna

Per una installazione rapida e semplice KOMBI è dotato di tubi filettati esternamente, per connettersi alle valvole IMI TA DN 10-20, incluse quelle da radiatore, a sfera e di bilanciamento.

Caratteristiche tecniche

Applicazioni:

Acqua potabile e circuiti di riscaldamento.

I fluidi interni di scorrimento non devono danneggiare il materiale dell'impianto.

Funzioni:

Raccordo a compressione per tubi in rame crudo o ricotto (SS-EN 1057) e in acciaio tenero.

Pressione nominale:

PN 16

Temperatura:

Temperatura massima di esercizio: 100°C

Materiali:

Dadi di serraggio: AMETAL® o ottone.
Cono: Ottone.

AMETAL® è la lega di zinco di produzione IMI resistente alla dezincatura.

Trattamento superficiale:

Raccordo filettato nichelato.

Installazione

Il KOMBI per tubi metallici, tubi in rame e acciaio dolce, è costituito da una vite di spinta e un cono.

Le viti di spinta hanno filettature maschio e si adattano alla maggior parte delle valvole IMI TA di DN 10-20 e come:

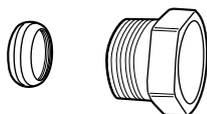
- Valvole termostatiche
- Valvole di ritorno
- Valvole a sfera
- Valvole di bilanciamento
- Valvole di sicurezza
- Valvole di circolazione

Istruzioni di installazione

Assicurarsi di spingere il tubo nel giunto fino in fondo. Stringere prima la vite di spinta a mano. Quindi stringere con una chiave regolabile.

Serraggio consigliato: 1 giro.

Articolo



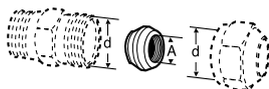
KOMBI

Raccordo filettato maschio.	Per diametro, tubi.	EAN	Codice art.
G3/8	10	7318792874604	53 235-104
G3/8	12	7318792874703	53 235-107
G1/2	10	7318792874901	53 235-109
G1/2	12	7318792875007	53 235-111
G1/2	14	7318792875106	53 235-112
G1/2	15	7318792875205	53 235-113
G1/2	16	7318792875304	53 235-114
G3/4	15	7318792875403	53 235-117
G3/4	18	7318792875601	53 235-121
G3/4	22	7318792875700	53 235-123

Adattatore per KOMBI: TA 322.

Utilizzare boccole TA 320 per tubi in rame, ricotto e semiduro, e TA 321 per tubi in acciaio.

Accessori



Boccola TA 322

Non trattata (giallo)

Size	d	A	EAN	Codice art.
6 - 12	G3/8	G1/8	7318793629302	53 322-012
8 - 16	G1/2	G1/4	7318793629401	53 322-015
8 - 18	M22x1,5	G1/4	7318793629500	53 322-016
10 - 22	M28x1,5	G3/8	7318793705501	53 322-022



TA 320 Boccola di rinforzo AMETAL®

Tubazione in rame

Tubo (phi)	EAN	Codice art.
10x0,8	7318793762405	53 320-010
10x1,0	7318793762504	53 320-110
12x1,0	7318793762702	53 320-012
15x1,0	7318793763105	53 320-015
15x1,2	7318793763204	53 320-315
16x1,0	7318793763303	53 320-016
18x1,0	7318793763402	53 320-018
18x1,2	7318793763501	53 320-318
22x1,0	7318793763600	53 320-022
22x1,5	7318793763709	53 320-322



I prodotti, testi, le foto, i grafici nonché i diagrammi presenti in questa brochure possono essere oggetto di variazione da parte di IMI senza alcun preavviso. Per accedere alle informazioni più aggiornate sui nostri prodotti e loro caratteristiche si prega di visitare il sito climatecontrol.imiplc.com.