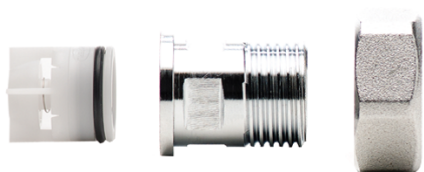


### DISEGNO TECNICO

Disegno non disponibile

### FOTO



### FAMIGLIA PRODOTTO: KIT

**CODICE:** KIT 12

**DESCRIZIONE:**  
Raccordo 1" 1/4 – 1".

### PRESTAZIONI IDRAULICHE:

Tenuta con guarnizione.

### CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008.

### CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Kit di raccordo 1" 1/4 – 1" composto da 3 dadi da 1" 1/4 , 3 codoli da 1" G maschio, 3 guarnizioni da 1" 1/4 , 2 valvole di non ritorno DN 25. In ottone nichelato.

### INSTALLAZIONE:

Inserire la valvola di non ritorno nel codolo con l'O-r della valvola verso la parte filettata del codolo.  
Inserire il codolo nel dado.  
Avvitare i raccordi con valvola di non ritorno agli ingressi del miscelatore e il raccordo senza valvola di non ritorno all'uscita, inserendo una guarnizione in ogni raccordo.

### COMPOSIZIONE PRODOTTO:

N° 3 Dadi Ottone nichelato

N° 3 Codoli Ottone nichelato

N° 3 Guarnizioni Giuntura di materiali compressi senza amianto

N° 2 Valvole di non ritorno POM, NBR, Acciaio

### MATERIALI:

### TRATTAMENTI:

### CONFEZIONE:

Imballo in base alle necessità.

Peso: 530 gr (senza imballo).

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti. Thermomat S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza nessun preavviso.

ST_PRODOTTO: KIT_12	APPROVATO - 1 R.T.
REV.00 DEL 05/03/13	