

DISEGNO TECNICO

Disegno non disponibile

FOTO



FAMIGLIA PRODOTTO: KIT

CODICE: KIT 5

DESCRIZIONE:

Raccordo per tubo rame Ø 15 mm, con valvola di non ritorno.

PRESTAZIONI IDRAULICHE:

Tenuta con ogiva in rame e guarnizione.

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008.

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Kit di raccordo 1" – Ø 15 mm composto da 3 dadi da 1" in ottone cromato, 3 ogive Ø 15 mm in rame, 3 dadi da ½" in ottone cromato, 3 codoli in ottone cromato, 2 valvole di non ritorno DN20. Utilizzato per trasformare impianti con circuiti a tubi filettati in impianti con tubi rame. Tubo rame non fornito.

INSTALLAZIONE:

Inserire l'ogiva nella propria sede nel corpo del miscelatore.
Inserire la valvola di non ritorno nel codolo con l'O-r dalla parte della filettatura.
Infilare il dado da 1" e stringerlo all'ingresso del miscelatore.

COMPOSIZIONE PRODOTTO:

N° 6 Dadi Ottone cromato
N° 3 Ogive Rame
N° 3 Codoli Ottone cromato
N° 2 Valvole di non ritorno

MATERIALI:

TRATTAMENTI:

CONFEZIONE:

Imballo in base alle necessità.

Peso: 405 gr (senza imballo).

ST_PRODOTTO: KIT_5	- 1	APPROVATO R.T.
REV.00 DEL 14/06/10		