

DISEGNO TECNICO

Disegno non disponibile

FOTO



FAMIGLIA PRODOTTO: KIT

CODICE: KIT 9

DESCRIZIONE:

Raccordo 1" G femmina – ¾" G maschio.

PRESTAZIONI:

Tenuta con guarnizioni.

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008.

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Kit di raccordo 1" G femmina – ¾" G maschio, composto da n° 3 dadi da 1", n° 3 codoli da ¾", n° 2 valvole di non ritorno DN 20 e n° 2 guarnizioni da 1" con filtro in acciaio inox.

INSTALLAZIONE:

Inserire la valvola di non ritorno nel codolo prestando attenzione ad inserirle nel verso corretto e a non danneggiare l'O-r.
Inserire il codolo nel dado.
Inserire la guarnizione nella sede.
Avvitare il dado all'ingresso del miscelatore.
All'uscita avvitare il dado+codolo senza valvola di non ritorno.

COMPOSIZIONE PRODOTTO:

N° 3 Raccordo Ottone cromato

N° 3 Codoli Ottone cromato

N° 2 Valvole N.R. Plastica

N° 2 Guarnizioni con filtro Gomma, acciaio inox

MATERIALI:

TRATTAMENTI:

CONFEZIONE:

Imballo in base alle necessità.

Peso: 350 gr (senza imballo).