

IDROS

Scheda tecnica

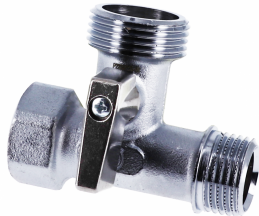
Rubinetti lavatrice

Sommario

PRESENTAZIONE	3
CAMPI DI APPLICAZIONI E PRESTAZIONI	3
COMPONENTI E MATERIALI	3
NORMATIVE	4

RUBINETTI LAVATRICE



IDROS



PRESENTAZIONE

Rubinetto a sfera in ottone cromato con attacco per lavatrice e rosetta integrata utilizzabile per adduzione acqua calda e fredda in impianti idrico-sanitari.

CAMPI DI APPLICAZIONI E PRESTAZIONI

APPLICAZIONI		T. min.	T. max	Press.max
	acqua potabile	+5°C	+90°C	10 bar
	acqua calda sanitari	+5°C	+90°C	10 bar

COMPONENTI E MATERIALI

COMPONENTI	MATERIALI
Asta	CW617N - UNI EN 12164
Corpo	CW617N - UNI EN 12165 cromato
Sfera	CW617N UNI-EN 12164 nichelata
O-Ring asta	Elastomero
Leva	ZAMA
O-ring sfera	Elastomero
Rosone	Acciaio Inox

NORMATIVE

- D.M. 174 (06/04/2004)

I materiali utilizzati sono conformi al Decreto Ministeriale n° 174 del 06/04/2004 [Regolamento concernente i materiali e gli oggetti che possono essere utilizzati negli impianti fissi di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione delle acque destinate al consumo umano]

- UNI EN ISO 228-1:2003

Tutte le filettature sono conformi alla norma UNI EN ISO 228-1:2003: " Filettatura di tubazioni per accoppiamento non a tenuta sul filetto"

- Conforme a 4MS, UBA List (gruppo BC), DIN 50930/6 Dir. 2011/65/UE, 6C allegato III (RhOSII)



GENERAL FITTINGS SPA

Via Golgi 73/75, 25064 Gussago (BS) - ITALY

te. +39 030 3739017

www.generalfittings.it