

RUBINETTO EROGAZIONE GIALLO CON PORTAGOMMA
ATTACCO: MASCHIO



DESCRIZIONE

I rubinetti d'erogazione sono prevalentemente utilizzati su fontane installate all'esterno delle abitazioni, dei giardini, dei parchi o qualsivoglia ubicazione atta all'asservimento di acqua cui necessiti interruzione dell'erogazione da parte dell'utente. Sono in molti casi utilizzati anche come normali erogatori d'acqua, installati direttamente a parete. Il rubinetto di erogazione ha una chiusura lenta, evitando così i possibili colpi d'ariete nella condotta, e dà la possibilità di regolare il flusso dell'acqua in modo preciso.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressioni: massima ammissibile di esercizio (PN)	16 bar
Temperature: massima ammissibile (TS)	da 0°C (escluso gelo) a +80°C
Fluidi compatibili: fluido termovettore	conf. UNI 8065 § 6
Filettature: connessione alla tubazione	filettatura sec. ISO 228/1
Prove e collaudi secondo: valvola di arresto tenuta della sede otturatore	EN 1213 prova P12 - EN 12266-1

COSTRUZIONE

Corpo	fusione in ottone EN1982 - CB753S
Vitone	ottone EN 12164 - CW614N
Altri componenti in ottone	ottone EN 12164 - CW614N
Guarnizioni	gomma NBR
Finitura superficiale	ottone sabbiato con microsferi di acciaio

CODICE PRODOTTI

2322.015	maschio	1/2"
2322.020	maschio	3/4"
2322.025	maschio	1"

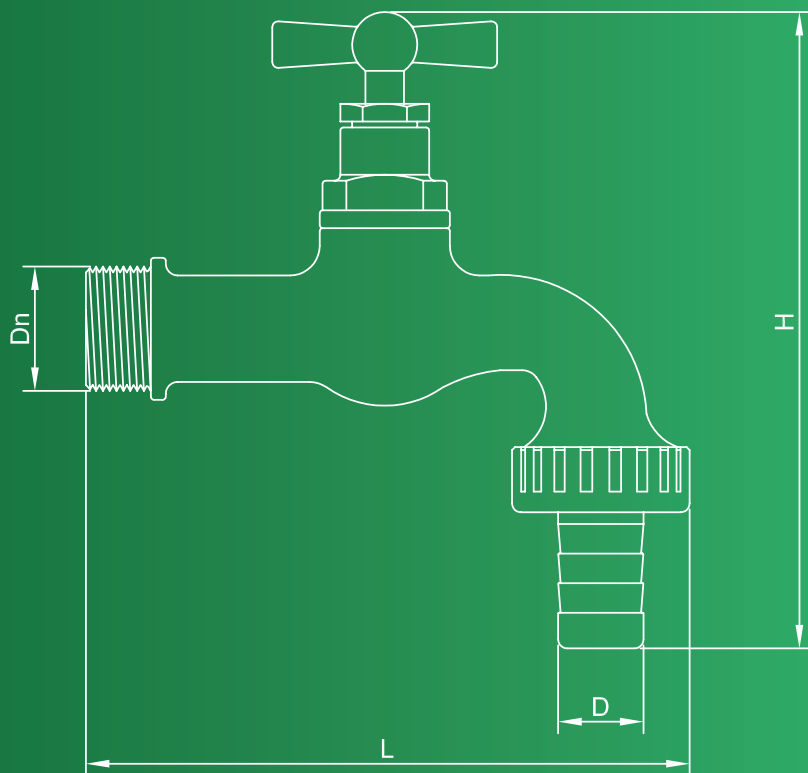


OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
via Circonvallazione, 9
13018 Valduggia (VC), ITALY
TEL. +39 0163.48165
FAX +39 0163.47254
www.officinerigamonti.it
italia@officinerigamonti.it

2322 • 1/2"÷1"

RUBINETTO EROGAZIONE GIALLO CON PORTAGOMMA

ATTACCO: MASCHIO



CARATTERISTICHE

Dn	D	L	H
1/2"	Ø14	111	109
3/4"	Ø20	138	140
1"	Ø25	160	167