



R189

Descrizione

Nipple filettato maschio.

Versioni e codici

Codice	Attacchi
R189Y002	3/8" M x 3/8" M
R189Y003	1/2" M x 1/2" M
R189Y004	3/4" M x 3/4" M
R189Y005	1" M x 1" M
R189Y006	1 1/4" M x 1 1/4" M
R189Y007	1 1/2" M x 1 1/2" M

Dati tecnici

• Campo di temperatura: 5÷185 °C

Materiali

• Corpo: ottone UNI EN 12165 CW617N

Testi di capitolato

R593

Nipple filettato maschio, in ottone UNI EN 12165 CW617N. Campo di temperatura: 5÷185 °C.



R189D

Descrizione

Nipple filettato maschio, con autotenuta.

Versioni e codici

Codice	Attacchi
R189DY003	1/2" M x 1/2" M
R189DY004	3/4" M x 3/4" M
R189DY005	1" M x 1" M
R189DY006	1 1/4" M x 1 1/4" M

Dati tecnici

• Campo di temperatura: 5÷110 °C

Materiali

• Corpo: ottone UNI EN 12165 CW617N
• Guarnizioni: EPDM

Testi di capitolato

R593D

Nipple filettato maschio, in ottone UNI EN 12165 CW617N, con autotenuta in EPDM. Campo di temperatura: 5÷110 °C.



Altre informazioni

Per ulteriori informazioni consultare il sito www.giacomini.com o contattare il servizio tecnico: ☎ +39 0322 923372 📞 +39 0322 923255 ✉ consulenza.prodotti@giacomini.com
Questa comunicazione ha valore indicativo. Giacomini S.p.A. si riserva il diritto di apportare in qualunque momento, senza preavviso, modifiche per ragioni tecniche o commerciali agli articoli contenuti nella presente comunicazione. Le informazioni contenute in questa comunicazione tecnica non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative e le norme di buona tecnica esistenti. Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Italy