

Facile da applicare a serbatoi per vari campi d'impiego

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Ergonomia: Eccellenti condizioni d'installazione diretta dall'esterno del serbatoio garantendo la sicurezza sul lavoro previsto dalla direttiva 89/391/CEE, specialmente quando ci sono esalazioni tossiche.

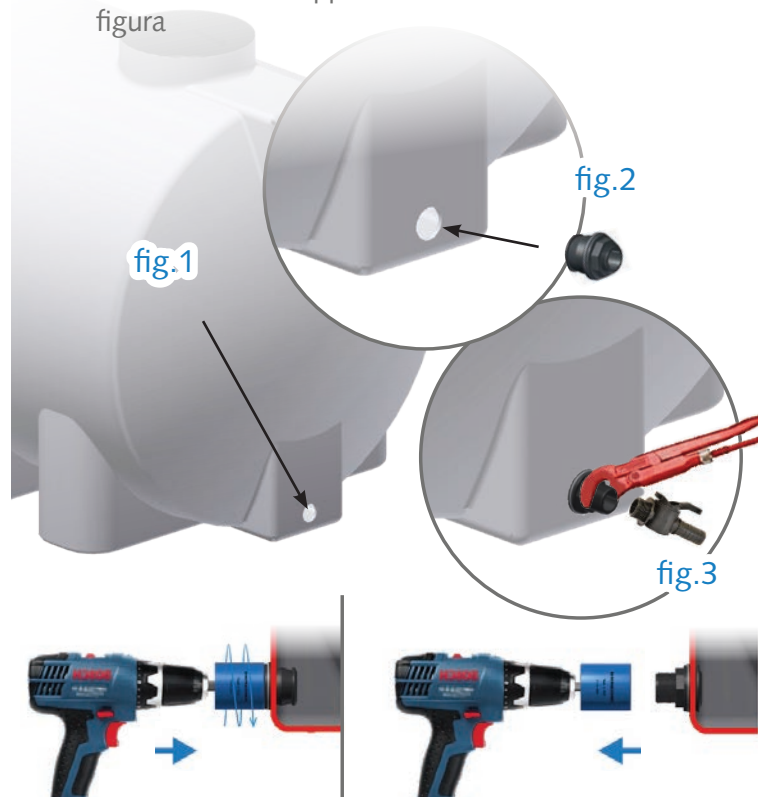
Sicurezza di tenuta: il design della guarnizione garantisce la tenuta idraulica a 4 bar, su parete piana o con raggio minimo di 50cm, anche con sollecitazioni applicate pari a 8Nm.

Versatilità d'impiego: si può applicare a serbatoi-contenitori per diversi campi d'impiego.

- Raccolta acqua: serbatoi ed impianti
- Irrorazione: macchine ed apparecchiature
- Nautica e Caravan
- Bagni chimici
- Stoccaggio: contenitori per liquidi vari, compreso gasolio e urea
- Automotive
- Industria cleaning

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

- Eseguire un foro **fig.1** di diametro pari a quello del raccordo, come riportato nell'etichetta del prodotto
- Carteggiare con carta abrasiva per eliminare eventuali trucioli e/o spigoli taglienti, sia internamente che esternamente al foro
- Inserire il raccordo dall'esterno **fig.2**, senza smontarlo, e posizionarlo come in **fig.3**
- Mantenendo il raccordo in battuta come in **fig.3**, avvitare il dado fino al completo serraggio.
- Per innestare un raccordo con filetto maschio sul QJ[®] ridotto maschio-femmina assicurarsi l'anti rotazione del QJ[®] con un'apposita chiave come mostrato in figura



VELOCIZZA L'INSTALLAZIONE!
Grazie alle nostre bussole
Impieghi soli 3 secondi

RACCORDO RAPIDO A INNESTO PER SERBATOI



Quick Joints[®]

Si installa in
soli 3 secondi
direttamente
dall'esterno

> Senza l'utilizzo di saldature, sigillanti,
o controdadi interni

> Garanzia di tenuta fino a 4 Bar

bd
BUCCHI
Fittings for
plastic pipes and systems

In partnership with
Euroraccordi

RACCORDI RAPIDI PER USI INDUSTRIALI E CIVILI

POLIPROPILENE RINFORZATO FV E OTTONE
(I MATERIALI STANDARD SONO CERTIFICATI PER UTILIZZO CON ACQUE POTABILI)



VANTAGGI

• RAPIDITÀ-SEMPLICITÀ D'UTILIZZO:

una sola persona con utensili tradizionali effettua l'installazione in qualsiasi posizione del serbatoio in circa 3 secondi

• ESENTE DA MANUTENZIONI

• AFFIDABILITÀ E DURATA:

garantisce la durata nel tempo grazie all'ottima resistenza alla corrosione in qualsiasi ambiente

QuickJoins

Raccordo Rapido a Innesto per Serbatoi

Utilizzando la tecnologia brevettata la derivazione viene eseguita da un solo tecnico, in una parete piana e curva.

Rapidamente e direttamente dall'esterno!



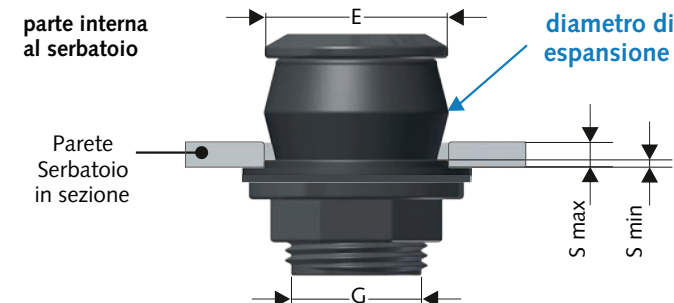
Connessioni possibili con **QJ ridotto filetto MF**



ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

INSTALLAZIONE CORRETTA

Una corretta installazione prevede che il diametro di espansione si trovi all'interno del serbatoio al fine di permettere una corretta espansione della guarnizione.



S SPESORE DI PARETE	Misura	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
	S min	2	2	2	4	4	4
	S max	8	9	10	12	12	12

le misure sono espresse in millimetri

E DIAMETRO FORO DI INNESTO	Misura	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
	Diametro	29	35	43	52	59	70

le misure sono espresse in millimetri

G MISURE DISPONIBILI	QJ M	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
	QJ MF	1/2"x3/8"	3/4"x1/2"	1"x3/4"	1"1/4x1"	1"1/2x1"1/4	2"x1"1/2

L'espansione della guarnizione realizza sia la tenuta dalla parte interna del serbatoio che un vero e proprio ancoraggio del raccordo alla parete.

