

Scheda Tecnica

RACCORDO DI GIUNZIONE

Caratteristica	Valore
Tipologia Prodotto	Raccordo di giunzione per collegamento tubazioni
Funzione	Elemento di connessione progettato per unire due o più tratti di tubazione
Applicazione	Utilizzo in impianti idraulici, aria compressa e applicazioni simili
Installazione	Installazione tramite avvitamento o collegamento filettato secondo configurazione
Compatibilità	Compatibile con componenti standard secondo diametro e filettatura previsti
Struttura	Struttura progettata per garantire resistenza a pressione e utilizzo continuativo
Manutenzione	Verifica periodica consigliata per garantire tenuta e assenza di perdite

Variante	Configurazione
In Ottone	Raccordo realizzato in ottone per maggiore resistenza e durata
A T	Raccordo a T per derivazione del flusso su tre direzioni
A Y	Raccordo a Y per distribuzione del flusso con angolazione differenziata

Dimensioni e Peso

Dimensioni: variabili in base al diametro, alla configurazione e al materiale.

Peso indicativo: variabile in funzione della struttura e delle dimensioni.

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite a titolo indicativo e possono subire variazioni senza preavviso. Installazione e utilizzo devono essere effettuati secondo le normative vigenti.