



Dotazione e caratteristiche principali:

- alternativa pratica ai tradizionali metodi di giunzione che richiedono saldature e/o filettature
- unione tubi e raccordi semplice, rapida, ermetica, indissolubile ed affidabile
- sistema pulito e sicuro, senza rischi per l'installatore
- affidabilità e sicurezza della tenuta nel tempo
- minima possibilità di errore da parte dell'operatore
- elevata resistenza alla corrosione
- elevata resistenza termica
- peso nettamente ridotto rispetto ai sistemi tradizionali in metallo
- aspetto esteticamente piacevole, ideale per installazioni a vista
- eccezionali proprietà di scorrimento del fluido
- nessuna riduzione della sezione in corrispondenza dei raccordi
- vasto assortimento di raccordi e di accessori
- idoneo per installazioni civili, industriali e navali
- installabile in spazi estremamente ristretti e difficilmente raggiungibili
- evita il pericolo di incendio sul cantiere, legato alle opere di installazione
- riduzione del costo complessivo dell'impianto
- omologato dai più importanti enti di classifica a livello mondiale