

RACCORDO MONOBLOCCO PER TUBI IN POLIETILENE

Impiego

I raccordi monoblocco **te-sa Art. 216T** per tubazioni sintetiche in polietilene, polipropilene e polibutilene, sono stati progettati e realizzati per facilitare e velocizzare in modo sicuro i collegamenti a collettori di distribuzione, raccordi di uscita da parete e valvole da radiatore. In questo raccordo l'anello tagliato di bloccaggio della tubazione è premontato sulla calotta permettendo di avere solo due componenti da gestire in alternativa agli usuali tre presenti nei raccordi tradizionali.

La calotta con esagono da 27 mm favorisce il montaggio in spazi ristretti ove solitamente chiavi di dimensioni maggiori hanno possibilità di manovra limitata.

Con il raccordo **216T** il collegamento delle tubazioni è più rapido, sicuro ed agevolato rispetto a quello con usuali raccordi in tre pezzi.



Montaggio



Tagliare il tubo con una cesoia in modo netto e perpendicolarmente al suo asse



Infilare la calotta completa di anello tagliato premontato nella tubazione da collegare



Introdurre fino a battuta il corpo del raccordo nella tubazione esercitando una sufficiente pressione



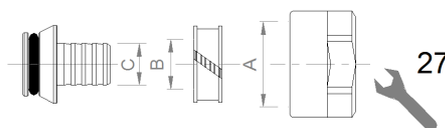
Avvitare manualmente la calotta all'attacco e serrarla a fondo mediante l'uso della chiave poligonale aperta per esagono da 27 mm

Dati Tecnici

- Pressione massima 16 bar
- Temperatura massima 90 °C
- Percentuale massima di glicole 30%
- Idoneo all'uso in impianti di riscaldamento e distribuzione di acqua per usi sanitari
- Anello di tenuta O-ring in EPDM
- Coppia di serraggio consigliata 30÷40 Nm
- Attacco adattatore 3/4" Eurocono
- Montaggio con chiave esagono 27 mm
- Calotta cromata in ottone CW617N UNI-EN12165
- Corpo raccordo in ottone CW614N UNI-EN12164
- Anello tagliato in ottone CW614N UNI-EN12164
- Fornito a coppie in sacchetto di protezione

Dimensioni

Codice	Tubo
216T-14020	14x2
216T-15015	15x1,5
216T-16015	16x1,5
216T-16020	16x2
216T-16022	16x2,2
216T-17020	17x2
216T-18020	18x2
216T-18025	18x2,5
216T-20020	20x2
216T-20025	20x2,5



Art.	A	B	C
216T-14020	3/4"	Ø14,3	Ø9,7
216T-15015	3/4"	Ø15,3	Ø11,7
216T-16015	3/4"	Ø16,3	Ø12,7
216T-16020	3/4"	Ø16,3	Ø11,7
216T-16022	3/4"	Ø16,3	Ø11,3
216T-17020	3/4"	Ø17,3	Ø12,7
216T-18020	3/4"	Ø18,3	Ø13,7
216T-18025	3/4"	Ø18,3	Ø12,7
216T-20020	3/4"	Ø20,3	Ø15,7
216T-20025	3/4"	Ø20,3	Ø14,7