

SUPPORTI

I supporti per tubi collettori e porta diffusori, sono disponibili in diversi materiali e dimensioni, adattandosi alle specifiche esigenze di ogni sistema di aerazione. Per tubi in plastica (uPVC e PPh) di diametro D90 e D110, i supporti sono disponibili in PPGF30, AISI304L e AISI316L, mentre per tubi di diametro superiore a D110 o per i sistemi di tubazioni in acciaio inox, vengono impiegati esclusivamente i supporti in inox AISI 304L e AISI 316L. Un vantaggio distintivo dei supporti in PPGF30 è la loro capacità di regolazione in altezza, con il tubo montato sul diffusore. Tutti i supporti in acciaio sino a D110/114,3 necessitano di un solo tassello cosa che ne facilita il montaggio in cantiere. I supporti consentono la regolazione del tubo da 150 a 290 mm. Per altezze di regolazione superiore consultate WTE.



SUPPORTI PPGF30

Codice	Descrizione
10334	Supporto D90 H220 - PPGF30 con tassello meccanico M10x105 - AISI 316L
10335	Supporto D110 H220 - PPGF30 con tassello meccanico M10x105 - AISI 316L
10336	Supporto D90 H220 - PPGF30 con tassello meccanico M10x105 - AISI 316L
10337	Supporto D110 H290 - PPGF30 con tassello meccanico M10x105 - AISI 316L

SUPPORTI IN ACCIAIO AISI 304L/316L

I supporti WTE per tubi in materiale plastico sono stati progettati per consentire lo scorrimento dei tubi a seguito di variazioni termiche (supporti tipo BFS). Per reti in inox o quando si deve rendere rigida una sezione del tubo in prossimità di un giunto di dilatazione sono disponibili i supporti rigidi tipo BFR.



Dati soggetti a variazione senza obbligo di preavviso

WTE SRL. Via Re Depaolini, 52 • 20015 Parabiago (MI) Italy



Tel. +39 0331 490449 • www.wteitaly.com • info@wteitaly.com