

Emmeti: raccordi a stringere per tubi in polietilene

Emmeti è una ditta che si occupa di termoidraulica ormai da molti anni e che offre prodotti semplicemente eccezionali, innovativi e funzionali. Nel suo vasto catalogo di raccorderie troviamo anche i *raccordi a stringere per tubi in polietilene, raccordi che possono essere utilizzati per ogni tipologia di impianto idrico, dalle condotte interrate agli acquedotti, dagli impianti di irrigazione a quelli antincendio*. Emmeti utilizza solo i migliori materiali ovviamente per la realizzazione dei suoi raccordi e le sue tecniche costruttive sono eccellenti, elementi questi che permettono di evitare ogni problema causato dalla corrosione, raccorderie che sono in grado quindi di durare a lungo nel tempo.

Installazione

I **raccordi per i tubi in polietilene** sono davvero molto semplici da utilizzare, questa è senza dubbio una delle loro caratteristiche più importanti in quanto in questo modo la loro installazione risulta molto più veloce e soprattutto molto più sicura. Per montare questi raccordi su un tubo è sufficiente infatti allentare il dado e infilare il tubo all'interno del raccordo. Serrando il dado in modo definitivo ecco che l'installazione è pronta. Questo ovviamente se il tubo è stato tagliato utilizzando un'apposita cesoia in modo che non siano presenti bave. Se invece il tubo non è esente da bave è necessario utilizzare anche un O-Ring, ma l'installazione risulta comunque semplice e veloce.

La gamma di raccordi

La gamma di raccordi a stringere per tubi in polietilene è davvero molto vasta. Troviamo raccordi dritti nella versione femmina, maschio e bigiunto, raccordi a gomito, raccordi flangiati, raccordi Tee.

Andiamo a scoprire insieme le caratteristiche di un classico raccordo dritto femmina, giusto per avere un'idea:

Misura	ØA	B mm	C mm	Ch mm	Peso gr	PN
20x1/2"	1/2"	21	45.5	31	80	16
25x3/4"	3/4"	26	52.5	38	120	16
32x1"	1"	33	60	47	202	16
40x1"1/4	1"1/4	41	75	56	317	16
50x1"1/2	1"1/2	51	69	70.5	475	16

Keywords: **raccordi per i tubi in polietilene, raccordi a stringere, Emmeti**