

Sonda per spurgo da mt. 6 - codice articolo VGT0000428



Caratteristiche prodotto:

Gli utilizzi che se ne possono fare sono molteplici, può essere usato per ripulire e togliere il ghiaccio delle tubazioni durante l'inverno, per pulire e disostruire canali di scarico, grondaie, fogne, scarichi di lavelli domestici, con rapidità e senza alcuna fatica.

Lo sturatubi va collegato all'idropulitrice e ha un attacco a baionetta svitabile e intercambiabile.

Per sturare un tubo utilizzando la sonda occorre, prima di tutto, preparare adeguatamente la stanza nella quale deve essere svolto questo intervento fondamentale per il corretto funzionamento dello scarico.

Per rimuovere completamente un'ostruzione presente in un sanitario o lavandino, occorre prima di tutto scegliere uno strumento dotato di una dimensione abbastanza buona.

Specifiche tecniche tubo:

Anima interna in poliestere termoplastico, rinforzo in fibra di poliestere e rivestimento esterno in poliuretano antiabrasione stabilizzato ai raggi UV e resistente ai microrganismi, a richiesta microperforato per passaggio aria e gas compatibili.

Applicazioni Le tubazioni della serie OL7 sono state create per uso oleodinamico a media pressione.

Temperature di utilizzo Da -40°C a $+100^{\circ}\text{C}$;
Da -40°F a $+212^{\circ}\text{F}$.

Per aria, acqua e fluidi a base acquosa la temperatura massima di esercizio è $+70^{\circ}\text{C}$ ($+158^{\circ}\text{F}$).

Pressioni d'esercizio - Rapporto di sicurezza 1:4 Valore max. di vuoto 0,93 bar;
700 mm Hg Specifiche Tubazioni conformi o superiori alle norme SAE J517 sez. SAE 100R7 - UNI EN 855 - ISO 3949.