

ACCIAFLEX INOX 316 DOPPIA PARETE LISCIO

TUBI FLESSIBILI › Tubi metallici flessibili

DESCRIZIONE

Condotto flessibile doppia struttura corrugato esterno e liscio interno in acciaio inox **AISI 316L** di spessore **0,10+0,10 mm** o **0,12+0,12 mm**.

Viene realizzato mediante un processo di **4 aggraffature** e formatura contemporanea di un unico lamierino sovrapposto, migliorando e garantendo la tenuta alle condense acide rispetto ai sistemi flessibili tradizionali a 2 aggraffature.

Grazie alle **4 aggraffature** la sicurezza è raddoppiata e rendendo il condotto è molto resistente evitano la disgiunzione elicoidale durante il taglio e l'intubamento, inoltre garantiscono ottime caratteristiche meccaniche e funzionali sia in termini di resistenza alla trazione ed alla compressione sommate alla sua doppia struttura.

UTILIZZO

Convogliamento dei prodotti della combustione da apparecchi termici verso l'atmosfera esterna. Realizzazione di condotti, canne fumarie per intubamento di caldaie ad aria soffiata, atmosferica e pressurizzata. È adatto inoltre per apparecchi di tipo "B" e "C" anche a condensazione, caminetti, stufe a pellets o legna naturale.

Diametro interno disponibile (mm)

50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 125 - 130 - 140 - 150 - 160 - 180 - 200 - 220 - 250 - 280 - 300 - 350 - 400

rotoli da 30 metri



Masterubi.it/q?1634