

SCHEDA TECNICA  
**MANTELLO e CURVE in ALLUMINIO CALANDRATO**

<b>Descrizione:</b>	Curve e Tubi Aperti in Alluminio Liscio per il rivestimento finale nel campo civile ed industriale di linee isolate. I manufatti presentano sulle estremità i bordi maschio / femmina per una perfetta chiusura ermetica che garantisca la protezione del materiale isolante dagli agenti atmosferici, dagli urti o dalle sollecitazioni meccaniche.	
<b>CARATTERISTICHE</b>	<b>U. di M.</b>	<b>VALORE</b>
Spessore:	decimi	5 - 6 - 8
Lunghezza Tubi:	mm.	1.000
Tipo Curve:	gradi	30 – 45 - 90
Proprietà:	Prodotto in alluminio puro che garantisce leggerezza, resistenza meccanica ed agli agenti atmosferici.	
Possibilità di Impiego:	Il prodotto viene utilizzato quale rivestimento di protezione e per migliorare l'estetica su tutte le tubazioni cilindriche piccole e grandi isolate con elastomeri, materassini in lana di vetro, lana di roccia, coppelle di poliuretano e di polistirolo.	
Tecnica di Fissaggio:	I tubi e le curve in alluminio calandrato sono aperte, bordati su entrambi i lati longitudinali per il sormonto destro / sinistro, bordate maschio / femmina sulle testate opposte. Per una perfetta installazione a regola d'arte i manufatti dovranno essere fissati con viti autofilettanti in acciaio inossidabile o con rivetti zincati, i giunti dovranno essere sovrapposti con la parte esterna rivolta verso il basso per tener conto dello scolo dell'acqua piovana (se installati all'esterno).	
Correlati:	Sono disponibili anche Tee, Riduzioni e Terminali.	