

 <p>A1 A2</p>	 <p>A2 A3</p>	 <p>A4 A3</p>
<p>GIUNTO "A" a 3 vie</p> <p>A1-A2 Cod. 31267 Con vite TB M8x30</p>	<p>GIUNTO "A" a 4 vie</p> <p>A2-A3 Cod. 31264 Con vite TB M8x30</p>	<p>GIUNTO "A" a 5 vie</p> <p>A3-A4 Cod. 32057 Con vite TB M8x30</p>
 <p>Z2 Z1</p>	 <p>Z2 Z3</p>	 <p>Z3 Z4</p>
<p>GIUNTO "Z" a 4 vie</p> <p>Z1-Z2 Cod. 31274 Con n. 2 viti TB M8x30</p>	<p>GIUNTO "Z" a 5 vie</p> <p>Z2-Z3 Cod. 31265 Con n. 2 viti TB M8x30</p>	<p>GIUNTO "Z" a 6 vie</p> <p>Z3-Z4 Cod. 32058 Con n. 2 viti TB M8x30</p>
	 <p>TASSELLO di FISSAGGIO</p>	
<p>Base per tubo alluminio d=25 Cod. 31169</p>	<p>Tassello M8 h=20 d=22 mm per tubo Al d=25 Cod. 31298</p>	

01	10/03/08				
ED.	DATA	MOTIVAZIONE DELL'AGGIORNAMENTO			
Quote senza indicazione di tolleranza vedi UNI ISO 2768-m					DIS:GGI
 <p>GIUNTI IN ALLUMINIO PER TUBO ϕ25mm sp.2mm</p>					APP:MFI
					COD:
DISEGNO DI PROPRIETA FIMAR S.R.L. VIETATA LA RIPRODUZIONE E COMUNICAZIONI A TERZI					DIS. FD0483
Scala 1 : /					