





■ PRODUCTGEGEVENS – LUX ELEMENTS®-TEC

* volgens de norm DIN 18534

ARTIKEL-NUMMER	ARTIKELBENAMING / ARTIKELBESCHRIJVING	AFMETINGEN a x b x LENGTE x DIKTE	EENHEID	PRIJS / EENHEID €
 <p>TEC-KA BS</p>		 <p>TEC-U BS</p>		

Buisbekledingselementen		a x b x lengte x dikte		
	LTECX1001	TEC-KA 15 BS*, hoekvormig buisbekledingselement, aan beide zijden gecoat	150 x 150 x 2500 x 20 mm	Stuks
	LTECX1002	TEC-KA 20 BS*, hoekvormig buisbekledingselement, aan beide zijden gecoat	200 x 200 x 2500 x 20 mm	Stuks
	LTECX1003	TEC-KA 30 BS*, hoekvormig buisbekledingselement, aan beide zijden gecoat	300 x 300 x 2500 x 20 mm	Stuks
	LTECX1004	TEC-KA 40 BS*, hoekvormig buisbekledingselement, aan beide zijden gecoat	200 x 400 x 2500 x 20 mm	Stuks
	LTECX1010	TEC-U 20 BS*, U-vormig buisbekledingselement, recht, aan beide zijden gecoat	200 x 200 x 2500 x 20 mm	Stuks

Bekleding van systeemvoorwandinstallaties		lengte x breedte x dikte		
	LTECX5003	TEC-VWD-PS, geprefabriceerd element van hardschuim voor de bekleding van systeem-voorwandinstallaties met 4 boringen	1250 x 600 x 20 mm	Stuks
	LTECX5004	TEC-VWD-E, element van hardschuim voor de bekleding van systeem-voorwandinstallaties zonder boringen	1250 x 1200 x 20 mm	Stuks
	LTECX5002	TEC-VWD-P, geprefabriceerd element van hardschuim voor de bekleding van systeem-voorwandinstallaties met 4 boringen	1250 x 1200 x 20 mm	Stuks
	LTECX5005	TEC-VWD-PV, geprefabriceerd element van hardschuim voor de bekleding van systeem-voorwandinstallaties met 4 boringen, met aan de achterkant ingebouwde verstevigingsplaat	1250 x 1200 x 20 mm	Stuks



LUX ELEMENTS vervaardigt individueel maatwerk en speciale constructies voor TEC. Hiertoe behoren maten, diktes, vormen, enz. die van het standaardprogramma afwijken.



Meer informatie over TEC zie www.luxelements.com.

Gegevensbladen, montagehandleidingen, keuringsrapporten en bijkomende brochures onder "Downloads", video's onder "Praktijk" en op YouTube.