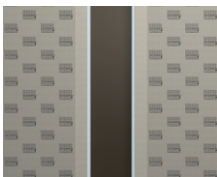
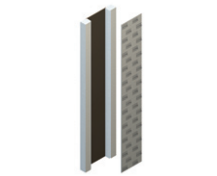



■ PRODUCTGEGEVENS – LUX ELEMENTS®-ADD-TE

* volgens de norm DIN 18534

	ARTIKEL-NUMMER	ARTIKELBENAMING / ARTIKELBESCHREIBUNG	AFMETINGEN BREEDTE x LENGTE x HOOGTE	EENHEID	PRIJS / EENHEID €
	LEADD1000	ADD-TE IPA-I* , installatiepaneel voor opname van leidingen, armaturen en andere technische componenten, in de fabriek in een ruimteconstructie geïntegreerd	max. 590 x max. 2500 x 100 mm	Toeslag	
	LEADD1001	ADD-TE IPA-E , installatiepaneel voor opname van leidingen, armaturen en andere technische componenten, voor zelfmontage in een ruimteconstructie	590 x 2500 x 100 mm	Stuks	
	LEADD1002	ADD-TE IPA-V* , in de fabriek aangebracht leidingwerk voor IPA-I en IPA-E met UP-inbouwelement iBox van Hansgrohe, evenals de bijhorende aansluitingen, alle verbindingen zijn gestampt en getest		Toeslag	



Meer informatie over ADD zie www.luxelements.com.

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

■ PRODUCTGEGEVENS – LUX ELEMENTS®-ADD-TE

* volgens de norm DIN 18534

	ARTIKEL-NUMMER	ARTIKELBENAMING / ARTIKELBESCHREIBUNG	AFMETINGEN BREEDTE x LENGTE x HOOGTE	EENHEID	PRIJS / EENHEID €
	LEADD1200	ADD-TE DE-TI 28 , draagplaat 150 x 150 x 30 mm met boorgat van 28 mm voor een stoominlaat, geïntegreerd in een stoombadconstructie, incl. afdichtingsmanchet 400 x 400 mm		Toeslag	
	LEADD1201	ADD-TE DE-TE 28 , draagplaat 150 x 150 x 30 mm met boorgat van 28 mm voor een stoominlaat, in een hardschuimelement 300 x 300 mm, incl. afdichtingsmanchet 400 x 400 mm, enkel	300 x 300 x 50 mm	Stuks	
	LEADD1202	ADD-TE DE-TI 45 , draagplaat 250 x 250 x 30 mm met boorgat van 45 mm voor een stoominlaat, geïntegreerd in een stoombadconstructie, incl. afdichtingsmanchet 400 x 400 mm		Toeslag	
	LEADD1203	ADD-TE DE-TE 45 , draagplaat 250 x 250 x 30 mm met boorgat van 45 mm voor een stoominlaat, in een hardschuimelement 300 x 300 mm, incl. afdichtingsmanchet 400 x 400 mm, enkel	300 x 300 x 50 mm	Stuks	
	LEADD1204	ADD-TE DE-TI 110 , draagplaat 260 x 260 x 8 mm (aan de voor- en achterkant) met boorgat van 110 mm voor een stoominlaat, incl. isolatiemateriaal voor hoge temperaturen, geïntegreerd in een stoombadconstructie		Toeslag	
	LEADD1205	ADD-TE DE-TE 110 , draagplaat 260 x 260 x 8 mm (aan de voor- en achterkant) met boorgat van 110 mm voor een stoominlaat, incl. isolatiemateriaal voor hoge temperaturen, in een hardschuimelement 300 x 300 mm, enkel	300 x 300 x 50 mm	Stuks	
	LEADD1020	ADD-TE TF , toeslagpost voor technische montagestukken, uitgefreesde uitsparingen, in de fabriek volgens richtlijn van de klant		Toeslag	
	LEADD1300	ADD PRO-MAK 50 , inzetstuk van harde kunststof voor het stabiliseren van bevestigingen	8 mm dikte, 50 mm breed	str.m.	
	LEADD1301	ADD PRO-MAK 80 , inzetstuk van harde kunststof voor het stabiliseren van bevestigingen	8 mm dikte, 80 mm breed	str.m.	
	LEADD1310	ADD PRO-MAK S , inzetstuk van harde kunststof voor het stabiliseren van bevestigingen, tot max. oppervlakte 0,10 m ²	8 mm dikte	Stuks	
	LEADD1311	ADD PRO-MAK M , inzetstuk van harde kunststof voor het stabiliseren van bevestigingen, tot max. oppervlakte 0,15 m ²	8 mm dikte	Stuks	
	LEADD1312	ADD PRO-MAK L , inzetstuk van harde kunststof voor het stabiliseren van bevestigingen, tot max. oppervlakte 0,20 m ²	8 mm dikte	Stuks	
	LEADD1313	ADD PRO-MAK XL , inzetstuk van harde kunststof voor het stabiliseren van bevestigingen, tot max. oppervlakte 0,25 m ²	8 mm dikte	Stuks	



Meer informatie over ADD zie www.luxelements.com.

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