

■ PRODUKTDATEN – LUX ELEMENTS®-TUB-PL

TUB-PL, Hartschaum-Duschtassenelement mit erhöhter Druckfestigkeit zur Aufnahme von alternativen, wasserbeständigen Belägen wie PVC (TUB-PL-B) oder zur Aufnahme von alternativen, wasserbeständigen Beschichtungen (TUB-PL-S).					
	ARTIKEL-NUMMER	ARTIKELBEZEICHNUNG / ARTIKELBESCHREIBUNG	ABMESSUNGEN LÄNGE x BREITE x HÖHE	EINHEIT	PREIS / EINHEIT €
	LTUBE9330	TUB-PL-B , Hartschaum-Duschtassenelement mit erhöhter Druckfestigkeit zur Aufnahme von alternativen, wasserbeständigen Belägen wie PVC	Maßanfertigung	Stück	
	LTUBE9331	TUB-PL-B RS , Rostaufnahme mit Klemmrand und Schlitzrost aus Kunststoff, passend für TUB-PL-B		Stück	
	LTUBE9332	TUB-PL-B BAS , Bodenablauf-Stutzen DN 50 senkrecht, mit Geruchverschluss, passend für TUB-PL-B		Stück	
	LTUBE9333	TUB-PL-B BAW , Bodenablauf-Stutzen DN 50 waagrecht, mit Geruchverschluss, passend für TUB-PL-B		Stück	
	LTUBE9340	TUB-PL-S , Hartschaum-Duschtassenelement mit erhöhter Druckfestigkeit zur Aufnahme von alternativen, wasserbeständigen Beschichtungen, Ablauftechnik gemäß Punktentwässerung	Maßanfertigung	Stück	
	LTUBE9341	TUB-PL-S 900 , Hartschaum-Duschtassenelement mit erhöhter Druckfestigkeit zur Aufnahme von alternativen, wasserbeständigen Beschichtungen, Ablauftechnik gemäß Punktentwässerung	900 x 900 x 35/50 mm	Stück	
	LTUBE9342	TUB-PL-S 1200/900 , Hartschaum-Duschtassenelement mit erhöhter Druckfestigkeit zur Aufnahme von alternativen, wasserbeständigen Beschichtungen, Ablauftechnik gemäß Punktentwässerung	1200 x 900 x 35/50 mm	Stück	
	LTUBE9343	TUB-PL-S 1400/900 , Hartschaum-Duschtassenelement mit erhöhter Druckfestigkeit zur Aufnahme von alternativen, wasserbeständigen Beschichtungen, Ablauftechnik gemäß Punktentwässerung	1400 x 900 x 35/50 mm	Stück	
	LTUBE9344	TUB-PL-S 1800/900 , Hartschaum-Duschtassenelement mit erhöhter Druckfestigkeit zur Aufnahme von alternativen, wasserbeständigen Beschichtungen, Ablauftechnik gemäß Punktentwässerung	1800 x 900 x 35/50 mm	Stück	
	LTUBE1001	TUB-RA-A , Rostaufnahme aus ABS inkl. Standardrost aus Edelstahl 120 x 120 mm, Gesamthöhe 85 mm, universelle Höhenanpassung an Beschichtungen ab 2–3 mm möglich, passend für TUB-PL-S und alle LUX ELEMENTS®-TUB Duschtassenelemente	Rahmenseitenmaß: 130 x 130 mm; Rahmenhöhe: 9 mm	Set	

 Die Ausbildung von Gefällestrucken und Richtungen ist eine planerische Leistung.