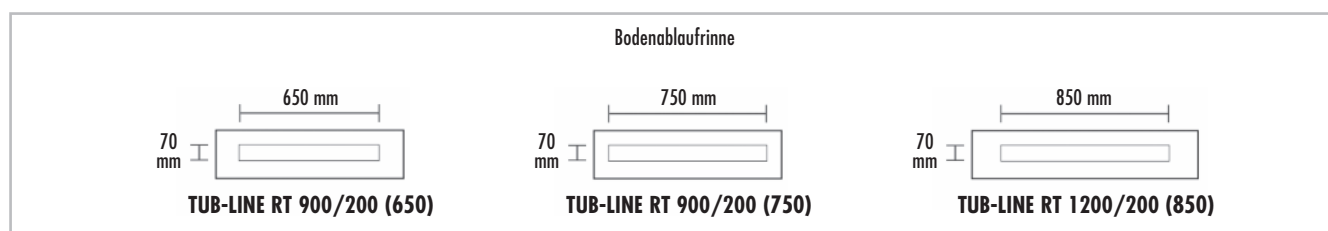


■ PRODUKTDATEN – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE RT / GK

TUB-LINE RT, Bodenablaufrinne 70 x 650 mm bzw. 70 x 750 mm bzw. 70 x 850 mm, mit Abdecksteg und Anfließhilfe aus Edelstahl gebürstet, Abdecksteg rückseitig befließbar, mit Geruchverschluss, Höhen anpassbar durch Höhenadapter von 5–17 mm, eingebaut in Hartschaum-Trägerelement, inkl. Unterbauelement und Dichtmanschette.

ARTIKEL-NUMMER	ARTIKELBEZEICHNUNG / ARTIKELBESCHREIBUNG	ABMESSUNGEN LÄNGE x BREITE x HÖHE	EINHEIT	PREIS / EINHEIT €
----------------	--	-----------------------------------	---------	-------------------



	LTUBE95008	TUB-LINE RT 900/200 (650)* , Bodenablaufrinne 70 x 650 mm, eingebaut in Hartschaum-Trägerelement, inkl. Unterbauelement 200 x 900 x 55 mm, inkl. Dichtmanschette 1000 x 300 mm	200 x 900 x 30 mm	Set	
	LTUBE95001	TUB-LINE RT 900/200 (750)* , Bodenablaufrinne 70 x 750 mm, eingebaut in Hartschaum-Trägerelement, inkl. Unterbauelement 200 x 900 x 55 mm, inkl. Dichtmanschette 1000 x 300 mm	200 x 900 x 30 mm	Set	
	LTUBE95002	TUB-LINE GK R1 1200/900* , Hartschaum-Gefälleelement, abgedichtet, mit 1-seitigem Gefälle	1200 x 900 x 30/45 mm	Stück	
	LTUBE95003	TUB-LINE RT 1200/200 (850)* , Bodenablaufrinne 70 x 850 mm, eingebaut in Hartschaum-Trägerelement, inkl. Unterbauelement 200 x 1200 x 55 mm, inkl. Dichtmanschette 1300 x 300 mm	200 x 1200 x 30 mm	Set	
	LTUBE95004	TUB-LINE GK Q1 1200* , Hartschaum-Gefälleelement, abgedichtet, mit 1-seitigem Gefälle	1200 x 1200 x 30/45 mm	Stück	

! Die Ausbildung von Gefällestrecken und Richtungen ist eine planerische Leistung.

Systemkomponenten COL, DRY

* normgerecht nach DIN 18534