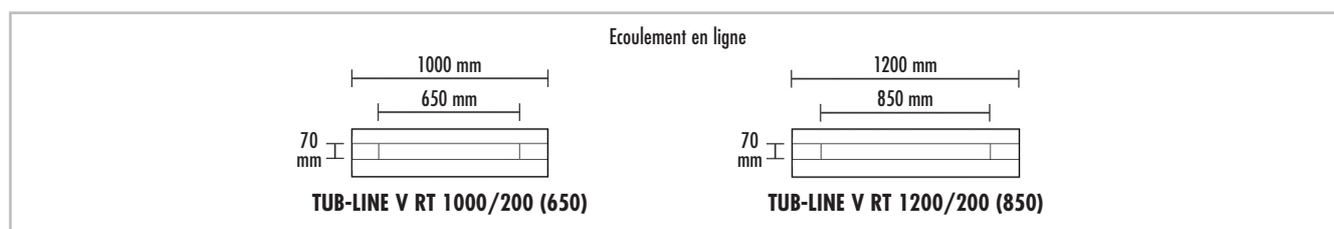


■ DONNEES PRODUITS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE V RT

TUB-LINE V RT, écoulement en ligne 650 mm ou 850 mm, avec aide au carrelage allongée V et grille line allongée V en acier inoxydable brossé, avec obturateur d'odeurs, ajustable en hauteur entre 5 et 17 mm grâce à un adaptateur de hauteur, intégré dans l'élément porteurs en mousse dure, inclus élément de support et platine d'étanchéité. Avec accessoires pour adaptation continue des composants en acier inoxydable.

NUMERO D'ARTICLE	DESIGNATION D'ARTICLE / DESCRIPTION D'ARTICLE	FORMATS NOMINAUX/DIMENSIONS LONGUEUR x LARGEUR x ÉPAISSEUR	UNITE	PRIX / UNITE €
------------------	---	--	-------	----------------



	LTUBE98201	TUB-LINE V RT 1000/200 (650)* , écoulement en ligne 650 mm, avec aide au carrelage allongée V et grille line allongée V en acier inoxydable brossé, longueur 1000 mm, intégré dans l'élément porteurs en mousse dure, incl. élément de support 200 x 1000 x 55 mm, incl. platine d'étanchéité 1100 x 300 mm	200 x 1000 x 30 mm	Kit	
	LTUBE95009	TUB-LINE GK Q1 1000* , élément de pente en mousse dure, étanchéifié, mono pente	1000 x 1000 x 30/45 mm	Pièce	
	LTUBE98202	TUB-LINE V RT 1200/200 (850)* , écoulement en ligne 850 mm, avec aide au carrelage allongée V et grille line allongée V en acier inoxydable brossé, longueur 1200 mm, intégré dans l'élément porteurs en mousse dure, incl. élément de support 200 x 1200 x 55 mm, incl. platine d'étanchéité 1300 x 300 mm	200 x 1200 x 30 mm	Kit	
	LTUBE95004	TUB-LINE GK Q1 1200* , élément de pente en mousse dure, étanchéifié, mono pente	1200 x 1200 x 30/45 mm	Pièce	

Composants système COL, DRY · * conforme à la norme DIN 18534



Pour plus d'informations sur TUB voir www.luxelements.com.

Fiches techniques, instructions de montage, certificats de contrôle et autres brochures sous « Téléchargement », vidéos sous « La pratique » et sur YouTube.