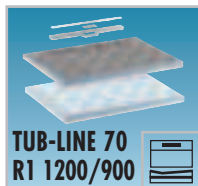
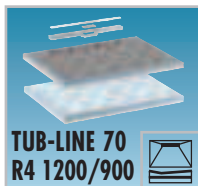
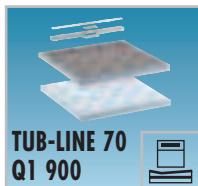
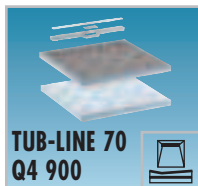




Données produits et données emballages – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 70



Données de produits		TUB-LINE 70, receveur de douche en mousse dure, carré ou rectangulaire, avec écoulement en ligne de 70 x 750 mm, baguette de finition et cadre en acier inoxydable, baguette pouvant être carrelée sur la face arrière, trappe de visite avec système de verrouillage pouvant être carrelée, l'ensemble peut être ajusté en hauteur de 10 mm. Siphon de sol et accessoires voir page 79.						
	Numéro d'article	Désignation d'article	Description d'article	Formats nominaux/dimensions Largeur x longueur x épaisseur	Unité			
	LTUBE9001	TUB-LINE 70 Q4 900	Receveur de douche en mousse dure, carré , avec écoulement en ligne, pente 4 côtés , avec élément de support ou de compensation, format standard, pour épaisseurs de revêtement de 5 – 15 mm	900 x 900 x 45/55 mm Élément de support 900 x 900 x 60 mm	Kit			
	LTUBE9004	TUB-LINE 70 Q1 900	Receveur de douche en mousse dure, carré , avec écoulement en ligne, mono pente , avec élément de support ou de compensation, format standard, pour épaisseurs de revêtement de 5 – 15 mm	900 x 900 x 45/60 mm Élément de support 900 x 900 x 60 mm	Kit			
	LTUBE9101	TUB-LINE 70 Q4 900 S	Receveur de douche en mousse dure, carré , avec écoulement en ligne, pente 4 côtés , avec élément de support ou de compensation, format standard, pour épaisseurs de revêtement de 14 – 24 mm	900 x 900 x 35/45 mm Élément de support 900 x 900 x 60 mm	Kit			
	LTUBE9104	TUB-LINE 70 Q1 900 S	Receveur de douche en mousse dure, carré , avec écoulement en ligne, mono pente , avec élément de support ou de compensation, format standard, pour épaisseurs de revêtement de 14 – 24 mm	900 x 900 x 35/50 mm Élément de support 900 x 900 x 60 mm	Kit			
	LTUBE9003	TUB-LINE 70 R4 1200/900	Receveur de douche en mousse dure, rectangulaire , avec écoulement en ligne, pente 4 côtés , avec élément de support ou de compensation, format standard, pour épaisseurs de revêtement de 5 – 15 mm	1200 x 900 x 45/55 mm Élément de support 1200 x 900 x 60 mm	Kit			
	LTUBE9005	TUB-LINE 70 R1 1200/900	Receveur de douche en mousse dure, rectangulaire , avec écoulement en ligne, mono pente , avec élément de support ou de compensation, format standard, pour épaisseurs de revêtement de 5 – 15 mm	1200 x 900 x 45/60 mm Élément de support 1200 x 900 x 60 mm	Kit			
	LTUBE9103	TUB-LINE 70 R4 1200/900 S	Receveur de douche en mousse dure, rectangulaire , avec écoulement en ligne, pente 4 côtés , avec élément de support ou de compensation, format standard, pour épaisseurs de revêtement de 14 – 24 mm	1200 x 900 x 35/45 mm Élément de support 1200 x 900 x 60 mm	Kit			
	LTUBE9105	TUB-LINE 70 R1 1200/900 S	Receveur de douche en mousse dure, rectangulaire , avec écoulement en ligne, mono pente , avec élément de support ou de compensation, format standard, pour épaisseurs de revêtement de 14 – 24 mm	1200 x 900 x 35/50 mm Élément de support 1200 x 900 x 60 mm	Kit			
Emballage individuel								
	Numéro d'article	Désignation d'article	Lot	Emballage	Dimensions Largeur x longueur x hauteur	Unité	Poids/ unité	Poids/ carton
	LTUBE9001	TUB-LINE 70 Q4 900	1 Kit	Carton	903 x 903 x 125 mm	Pièce	10 kg	11 kg
	LTUBE9004	TUB-LINE 70 Q1 900	1 Kit	Carton	903 x 903 x 125 mm	Pièce	9 kg	10 kg
	LTUBE9101	TUB-LINE 70 Q4 900 S	1 Kit	Carton	903 x 903 x 125 mm	Pièce	9 kg	10 kg
	LTUBE9104	TUB-LINE 70 Q1 900 S	1 Kit	Carton	903 x 903 x 125 mm	Pièce	7,5 kg	8,5 kg
	LTUBE9003	TUB-LINE 70 R4 1200/900	1 Kit	Carton	1203 x 903 x 125 mm	Pièce	12 kg	13 kg
	LTUBE9005	TUB-LINE 70 R1 1200/900	1 Kit	Carton	1203 x 903 x 125 mm	Pièce	11,5 kg	12,5 kg
	LTUBE9103	TUB-LINE 70 R4 1200/900 S	1 Kit	Carton	1203 x 903 x 125 mm	Pièce	11,5 kg	12,4 kg
	LTUBE9105	TUB-LINE 70 R1 1200/900 S	1 Kit	Carton	1203 x 903 x 125 mm	Pièce	10 kg	11 kg
Données d'emballages sur demande								

Les pentes sont réalisées suivant les plans fournis. La réalisation des pentes et directions constituent un travail minutieux de planification. Les pentes autres que celles mentionnées sont des exécutions fabrications spéciales qui ne sont possibles qu'avec une épaisseur maximale de 65 mm.