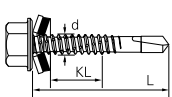


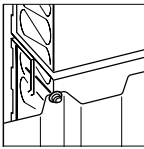
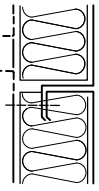
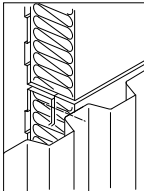
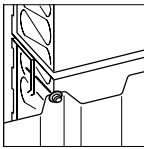


Informations supplémentaires

	irus ® Ø 12 mm	Hexagonale 8 mm A/F	 Fixations colorées	 Ø 14 mm pour le bardage
VD Capacité maxi de perçage KL Capacité d'assemblage HD Tête de vis W Matière de la rondelle et diamètre d diamètre de filetage L longueur t épaisseur de structure Dimensions en mm				

		SDRT2- L12- T16- 5,5x 64							
Application	Produit	Type	HD	W*	d	L	KL	Domaine d'application	
	■ Acier au carbone	SDRT2-	L12-	T16-	5,5x	64	40		VD max. acier: _____
		SDRT2-	L12-	T16-	5,5x	84			t min. acier: _____ 2 x0,63 mm
	■ Acier au carbone	SDRT2-		T16-	5,5x	64	40	Produits conformes Avis technique en vigueur Entretoise 40 mm Entretoise 60 mm	t max. acier: _____ 2 x1,25 mm
		SDRT2-		T16-	5,5x	84			60
	● Acier inoxydable	SDC2-S-		S16-	5,5x	64	40	Produit conforme Avis technique en vigueur Entretoise 40 mm Entretoise 60 mm	
		