









	Art. Nr.	Ausführung	Verkaufs- einheit	logistische Einheit	empf. VK-Preis zzgl. MwSt.
--	----------	------------	----------------------	------------------------	-------------------------------

Edelstahl



AquaDrain® SR-U Universal- Schlitzrinne 	<ul style="list-style-type: none"> Rinnenkörper: Aluminium pulverbeschichtet Auflage: Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301; Lochdurchmesser: 3 mm Universeller Einsatz in der Fläche vor Brüstungen / aufgehenden Bauteilen. Einsetzbar in Kombination mit AquaDrain® Flächendrainagen, dem TerraMaxx® RS Rahmensystem sowie dem TerraMaxx® TSL Trockenstelzager. Einbauhöhe ab 65 mm, Außenbreite der Rinnenöffnung: 15 mm, Einlaufquerschnitt: 12 mm variabel ablängbar Stufenlos höhenverstellbar von 65 - 110 mm Im Lieferumfang ist ein AquaDrain® SR-U Universalfußset enthalten 	 bis 10 Stück  ab 11 Stück			
	300 70 104 SR	15/65 x 2,25 m (B/H x L)	1 Stück	Gebinde/20 Stück	



NEU

AquaDrain® SR-L/W Schlitzrinnen 	<ul style="list-style-type: none"> Rinnenkörper und Auflage siehe AquaDrain® SR-U Mit AquaDrain® Flächendrainagen in der Linienentwässerung (SR-L) und als Wandlösung (SR-W) Bauhöhe: 65 mm, Außenbreite der Rinnenöffnung: 15 mm, Einlaufquerschnitt: 12 mm Variabel ablängbar und höhenverstellbar mit Drehfußset (siehe unten) 	 bis 10 Stück  ab 11 Stück			
	300 70 100 SR	15/65 x 1.000 mm (B/H x L), Variante SR-L	1 Stück	Gebinde/20 Stück	
	300 70 101 SR	15/65 x 1.000 mm (B/H x L), Variante SR-W	1 Stück	Gebinde/20 Stück	
	300 70 103 SR	15/65 x 3.000 mm (B/H x L), Variante SR-L	1 Stück	Karton/7 Stück	 1-3 Stück  ab 4 Stück
	300 70 113 SR	15/65 x 3.000 mm (B/H x L), Variante SR-W	1 Stück	Karton/7 Stück	



Auslauf

Zubehör



AquaDrain® SR Randdämmstreifen 	<ul style="list-style-type: none"> Selbstklebend Einbau zwischen Rinnenkanal und Belag, als Hinterfüllung der Bewegungsfuge Verhindert kraftschlüssiges Einspannen des Belages Einfaches Zuschneiden auf benötigte Höhe durch Schnittlinien 				
108 80 304 SR	20 m/Rolle 60 x 60 x 5 mm	1 Stück	-		



AquaDrain® SR Eckverbinder 	<ul style="list-style-type: none"> Material: Edelstahl, Werkstoff 1.4301 Einsetzbar als 90 Grad Außen- und Inneneckverbinder für AquaDrain® SR Schenkelmaß 80 x 80 mm 				
308 80 330 SR	AquaDrain® SR Eckverbinder	1 Stück	-		

Auslauf

AquaDrain® SR-U Universalfußset 	<ul style="list-style-type: none"> Set bestehend aus 2 Universalfüßen, 2 Rändelschrauben und 2 Unterlegscheiben. Das AquaDrain® SR-U Drehfußset wird benötigt wenn eine Rinne geteilt werden soll. 				
300 70 114 SR	AquaDrain® SR Universalfußset	1 Set	-		

NEU

AquaDrain® SR Drehfußset 	<ul style="list-style-type: none"> Set besteht aus 1 Drehfuß (Durchmesser: 33 mm) und 1 Lastverteilungsplatte (2 mm dick) Erleichtert das Ausrichten der Schlitzrinne (pro 1.000 mm werden 2 Drehfußsets empfohlen, pro 3.000 mm werden drei Drehfußsets empfohlen) Standard-Fuß: 75-92 mm (78 mm vor bauseitigem Abflexen), nur bei Variante SR-W XL-Fuß: 75-118 mm (102 mm vor bauseitigem Abflexen), nur bei Variante SR-W 				
308 80 316 SR	AquaDrain® SR Drehfußset	1 Set	-		
308 80 317 SR	AquaDrain® SR Drehfußset XL	1 Set	-		

TerraMaxx® PL Dämpfungslage 	<ul style="list-style-type: none"> Material: Gummiwerkstoff, rutschhemmend Als Distanzlage zum Höhenausgleich bis 12 mm als Schutzlage in Kombination mit AquaDrain® SR Schlitzrinnen 				
100 20 112 PL	Dämpfungslage, Dicke 2 mm	1 Stück/Karton- inhalt 80 Stück	-		