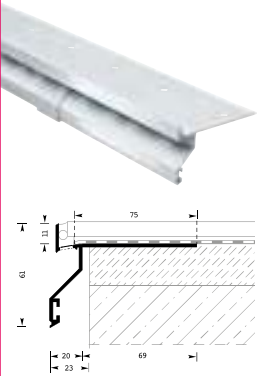






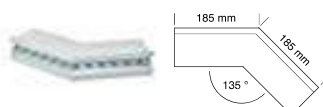

Drainabschlussprofil für die Verbundverlegung **oder für Drainage- und Stelzlageraufbauten bis 80 mm – mit ProFin® BL Aufsteck-Blenden.**



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

Für alle Profile gilt: je Stange 1 Profilverbinder + Befestigungs-Set inklusive, je Ecke 2 Profilverbinder + Befestigungs-Set inklusive

ProFin® DP11 Basisprofil 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Profilerzeugung mit ungestanztem Schenkel zum sicheren, einfachen Andichten von Abdichtungen in Verbindung mit DiProtec® AB Dichtbandtechnologie ■ Mit Entwässerungsschlitzen zur Abführung von Oberflächen- und Sickerwasser ■ Material: Aluminium, pulverbeschichtet ■ Mit Einhangtasche zum Einhängen der ProRin® Balkonrinnen ■ Einsatzbereiche: <ul style="list-style-type: none"> - als Randabschluss mit 11 mm Aufkantung im Verbund mit mineralischen Dichtschlämmen - als Randabschluss für drainierte Belagsaufbauten – in Kombination mit ProFin® BL Aufsteck-Blenden (siehe auch Seite 80) - Abdichtungen DiProtec® SDB, KSK, FLK und mineralische Dichtschlämme 	 1-3 Stangen  ab 4 Stangen		
	200 31 602 FA anthrazitmetallic 200 31 603 FA alumetallic	1 Stange/3 m	Karton/30 m inkl. 10 Profil-Verbinder + Befestigungs-Set	

ProFin® DP11 Außenecke 90° 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dichtgeschweißt 			
	200 31 612 FA anthrazitmetallic 200 31 613 FA alumetallic	1 Stück	Karton/10 Stück inkl. 20 Profil-Verbinder + Befestigungs-Set	

ProFin® DP11 Außenecke 135° 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dichtgeschweißt 			
	200 31 622 FA anthrazitmetallic 200 31 623 FA alumetallic	1 Stück	Karton/10 Stück inkl. 20 Profil-Verbinder + Befestigungs-Set	

ProFin® DP11 Innenecke 90° 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dichtgeschweißt 			
	200 31 632 FA anthrazitmetallic 200 31 633 FA alumetallic	1 Stück	-	



Systemkomponenten | Seite 100



 <p>DiProtec® AB-K Butyl-Abdichtungsband Kunststoff für Schnelldichtbahn</p>	 <p>DiProtec® AB-KV Butyl-Abdichtungsband Kunststoff/Vlies für mineralische Dichtschlämme</p>	 <p>DiProtec® AB-V Butyl-Abdichtungsband Vlies für mineralische Dichtschlämme</p>	 <p>DiProtec® KSK-AB für Kaltselbstklebebahn</p>
--	---	---	--

Zubehör für alle ProFin® Basisprofile



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

Zubehör für ProFin® DP Basisprofile

ProFin® DP11/17/21/30 Aufkantungsclips 	■ Zur Verkleidung der Aufkantungsstöße bei den ProFin® DP11 / DP17 / DP21 / DP30 Profilen (nicht erforderlich beim Einsatz von ProFin® BL Aufsteck-Blenden) 		1 Stück	-		
	208 80 132 FA	anthrazitmetallic, 11 mm				
	208 80 133 FA	alumetallic, 11 mm				
	208 80 142 DE	anthrazitmetallic, 17 mm				
	208 80 143 DE	alumetallic, 17 mm				
	208 80 152 VE	anthrazitmetallic, 21 mm				
	208 80 153 VE	alumetallic, 21 mm				
	208 80 162 DP	anthrazitmetallic, 30 mm				
	208 80 163 DP	alumetallic, 30 mm				

ProFin® DP Profilverbinder 	■ Verbindet und verblendet die Stöße der ProFin® DP Profile ■ Hinweis: im Lieferumfang der Profile bereits enthalten: je Stange 1 Profilverbinder inklusive, je Ecke 2 Profilverbinder inklusive ■ 45 mm breit 		1 Stück	-		
	208 80 402 PV	anthrazitmetallic				
	208 80 403 PV	alumetallic				

Zubehör für ProFin® BL Aufsteck-Blenden

ProFin® BL Blendenverbinder 	■ Verbindet und verblendet die Stöße der ProFin® BL Aufsteck-Blenden ■ Hinweis: im Lieferumfang der Blenden bereits enthalten: je Stange 1 Blendenverbinder inklusive, je Ecke 2 Blendenverbinder inklusive ■ 45 mm breit 		1 Stück	-		
	201 70 832 ED	anthrazitmetallic, 24 mm				
	201 70 833 ED	alumetallic, 24 mm				
	201 70 862 ED	anthrazitmetallic, 49 mm				
	201 70 863 ED	alumetallic, 49 mm				
	201 70 882 ED	anthrazitmetallic, 69 mm				
	201 70 883 ED	alumetallic, 69 mm				