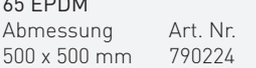
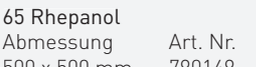


Überblick Power-Notabläufe und Zubehör

Power-Notablauf 86 Notentwässerung			
	Notablauf 86D DallBit Nennweite Art. Nr. DN 70 671363	Notablauf 86D PVC Nennweite Art. Nr. DN 70 671370	Notablauf 86D FPO-PP Nennweite Art. Nr. DN 70 671387

Zubehör passend zu den Dachabläufen				
	Notentwässerungseinheit 86.1 Abmessung Art. Nr. Ø 310 mm 671394	Kies-/Lauffang Edelstahl S 15 Abmessung Art. Nr. Ø 156 mm 620934	Kies- und Lauffangkorb S 15 Abmessung Art. Nr. Ø 170 mm 620996	Kies- und Lauffangkorb 63 T Abmessung Art. Nr. Ø 237 mm 620866
				
	Einlaufelement/Kiesfang S 15 Abmessung Art. Nr. Ø 170 mm 590121	Einlaufelement Umkehrdach Abmessung Art. Nr. Ø 170 mm 495938	Flachrost S 15 Abmessung Art. Nr. Ø 170 mm 590183	
				
	Drainage Aufsatz für Gründach Abmessung Art. Nr. 362 x 362 mm 620958	Terrassen-Aufsatz SES 15 Abmessung Art. Nr. 150 x 150 mm 500304	Terrassen-Aufsatz GES 15 Abmessung Art. Nr. 200 x 200 mm 500328	Anschluss-Manschette 65 PVC Abmessung Art. Nr. 500 x 500 mm 790217
				
Drainage Aufstockelement Abmessung Art. Nr. 362 x 362 mm 620965	Terrassen-Aufsatz SEN 15 Abmessung Art. Nr. 150 x 150 mm 500311		65 EPDM Abmessung Art. Nr. 500 x 500 mm 790224	
				
			65 Rhepanol Abmessung Art. Nr. 500 x 500 mm 790149	

Schraubflansch-Ausführung: Edelstahl-Flanschring zur Befestigung von polymeren Dachdichtungsbahnen
 DallBit-Ausführung: Gehäuse mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenschweißbahn-Manschette, 4,7 mm stark, mit Edelstahlflansch zur zusätzlichen Sicherheit
 PVC-Ausführung: Dachabläufe komplett aus PVC
 FPO-PE-Ausführung: Mit extra breitem Flansch zum Anschluss von FPO-Dachbahnen auf Werkstoffbasis Polyethylen
 FPO-PP-Ausführung: Mit extra breitem Flansch zum Anschluss von FPO-Dachbahnen auf Werkstoffbasis Polypropylen
 H = Dachablauf beheizbar: Direktanschluss an 230 Volt, Heizband nach VDE 0721, Teil 1/3.78 geprüft

Alle Ablaufleistungen in l/s nach DIN EN 1253 ab Seite 32!



Hinweis:
 Brandschutz-Systeme für Dachabläufe ab Seite 20!