



Ihr Gebäude kann aufatmen – die COVERIT-Systemlüfter und Dachdurchführungen geben Sicherheit

COVERIT

Durchführungs-systeme



COVERiT Systemlüfter

Material	PE-Rohr mit NovoProof® Rohrmanschette umlaufend schweißbar, Klemmschelle, Regenabweiser und Regenhaube
Rohrdurchmesser	DN 70 mm, 100 mm, 125 mm, 150 mm
Rohrlänge	1.000 mm
EPDM-Flansch	300 x 300 mm (DN 70 und 100 mm) 500 x 500 mm (DN 125 und 150 mm)

COVERiT Kabeldurchführung

Material	PE-Rohr mit NovoProof® Rohrmanschette umlaufend schweißbar, Klemmschelle, Regenabweiser, 180° Rohrbogen und EPDM-Regenkappe
Rohrdurchmesser	DN 100 mm, 150 mm
Rohrlänge	1.000 mm
EPDM-Flansch	300 x 300 mm (DN 70 und 100 mm) 500 x 500 mm (DN 125 und 150 mm)

Einzelkomponenten COVERiT Dachdurchführungssystem

1 PE-Rohr schwarz	2 Bitumen-Grundelement	3 NovoProof®-Rohrmanschette
DN 70 mm, 100 mm, 125 mm, 150 mm Rohrlänge 1.000 mm	DN 70 mm, 100 mm, 125 mm, 150 mm Flansch-ø 480 mm	DN 70 mm, 110 mm, 125 mm, 150 mm Höhe 300 mm
4 Edelstahl-Klemmschelle	5 EPDM-Regenabweiser	6 PA-Regenhaube schwarz
DN 60-80 mm DN 110-130 mm DN 140-160 mm	DN 70/87 - 108 mm DN 100/120 - 135 mm DN 125/152 - 160 mm	DN 70 mm, 100 mm, 125 mm, 150 mm
7 Rohrbogen 180° schwarz	8 EPDM-Regenkappe	
DN 100 mm, 150 mm	DN 100 mm, 150 mm	

