

66.H5 62

Renovierungs-Dachablauf aus Polypropylen (PP), mit senkrechtem Abgang (senk.) und angeformter Lamellen-Dichtung zur Anpassung an den Bestand, mit Dichtflansch mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenfolie, Laubfangkorb 170 mm Durchmesser und Bauschutz.

Im Positionsstichwort sind die Ablaufleistung und die Nennweite des anzuschließenden Rohres angegeben.

A. Renovierungs-Dachablauf PP senk.Bitumenfolie 7,5 l/s DN75 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Renovierungsablauf HL69H/7 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B. Renovierungs-Dachablauf PP senk.Bitumenfolie 7,8 l/s DN110 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Renovierungsablauf HL69H/1 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

C. Renovierungs-Dachablauf PP senk.Bitumenfolie 11,0 l/s DN125Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Renovierungsablauf HL69H/2 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

D. Renovierungs-Dachablauf PP senk.Bitumenfolie 10,3 l/s DN160Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Renovierungsablauf HL69H/5 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....
