

66.H5 11

Dachablauf aus Polypropylen (DA PP), Abgang senkrecht (senk.), mit wärmeisoliertem Ablaufgehäuse (WD), Dichtflansch aus PVC verschweißbar, Laubfangkorb 170 mm Durchmesser, ÖNORM EN 1253, DIN 19599, mit Bauschutz. Im Positionsstichwort sind die Ablaufleistung und die Nennweite des Abganges angegeben.

A. DA PP senk.WD PVC verschweißbar 7,4 l/s DN75 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PVC-Dichtflansch HL62P/7 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B. DA PP senk.WD PVC verschweißbar 7,85 l/s DN110Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PVC-Dichtflansch HL62P/1 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

C. DA PP senk.WD PVC verschweißbar 10,75 l/s DN125Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PVC-Dichtflansch HL62P/2 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

D. DA PP senk.WD PVC verschweißbar 11,10 l/s DN160Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PVC-Dichtflansch HL62P/5 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....