

66.H5 16

Dachablauf aus Polypropylen (DA PP), Abgang senkrecht (senk.), mit wärmegeädämtem Ablaufgehäuse (WD), Dichtflansch aus PP 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 PP verschweißbar 7,4 l/s DN75 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PP-Dichtflansch HL62F/7 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B. DA PP senk.WD PP verschweißbar 7,85 l/s DN110 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PP-Dichtflansch HL62F/1 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

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

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PP-Dichtflansch HL62F/2 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....