

66.H5 34

Dachablauf aus Polypropylen (DA PP), Abgang waagrecht (waag.), mit wärmegeädämtem Ablaufgehäuse (WD), Dichtflansch aus PVC verschweißbar, beheizt mit selbstregelnder Wärmequelle 230V, 10 - 30 W, Aufsatzrahmen 150x150 mm, Rost aus NIRO 137x137 mm, ÖNORM EN 1253, DIN 19599, mit Bauschutz.

Im Positionsstichwort sind die Ablaufleistung und die Nennweite des Abganges angegeben.

A. DA PP waag.WD PVC vers.beheizt Rost 137x137 6,9 l/s DN75 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PVC-Dichtflansch begehbar HL64.1BP/7 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:.....

B. DA PP waag.WD PVC vers.beheizt Rost 137x137 7,8 l/s DN110 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit PVC-Dichtflansch begehbar HL64.1BP/1 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:.....