

66.H5 42

Dachablauf(DA) Modell "Drainbox" aus Polypropylen (PP), Abgang senkrecht (senk.), mit wärmege­dämmt­em höhenverstellbarem Ablaufgehäuse (WD hv), Dichtflansch und Klemmelement aus NIRO, beheizt mit selbstregelnder Wärmequelle 230V, 10 - 30 W, Laubfangkorb 170 mm Durchmesser, ÖNORM EN 1253, DIN 19599, mit Bauschutz. Im Positionsstichwort sind die Ablaufleistung und die Nennweite des Abganges angegeben.

A. DA Drainbox PP senk.WD hv NIRO beheizt 8,6 l/s DN75 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf "Drainbox", wärmege­dämmt elektrisch beheizt HL63.1/7 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B. DA Drainbox PP senk.WD hv NIRO beheizt 8,7 l/s DN110 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf "Drainbox", wärmege­dämmt elektrisch beheizt HL63.1/1 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

C. DA Drainbox PP senk.WD hv NIRO beheizt 12,2 l/s DN125 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf "Drainbox", wärmege­dämmt elektrisch beheizt HL63.1/2 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....
