

66.H5 41

Dachablaufmodell "Drainbox" aus Polypropylen (PP), Abgang senkrecht (senk.), mit wärmegeädämtem höhenverstellbarem Ablaufgehäuse (WD hv), Dichtflansch und Klemmelement aus NIRO, Laubfangkorb 170 mm Durchmesser, ÖNORM EN 1253, DIN 19599, mit Bauschutz.

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

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

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

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

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

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

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