

## 66.H5 06

Dachablauf aus Polypropylen (DA PP), Abgang senkrecht (senk.), mit wärmege­dämmtem Ablaufgehäuse (WD), Dichtflansch mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenfolie, 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 PP senk.WD Bitumenfolie beheizt 9,9 l/s DN75Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit Bitumenmanschette, elektrisch beheizt HL62.1H/7 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

### **B. DA PP senk.WD Bitumenfolie beheizt 10,7 l/s DN110Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit Bitumenmanschette, elektrisch beheizt HL62.1H/1 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

### **C. DA PP senk.WD Bitumenfolie beheizt 14,0 l/s DN125Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit Bitumenmanschette, elektrisch beheizt HL62.1H/2 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

### **D. DA PP senk.WD Bitumenfolie beheizt 14,1 l/s DN160Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Dachablauf mit Bitumenmanschette, elektrisch beheizt HL62.1H/5 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis/Type:....