



Technische Daten Huppers - Flachdachzubehör

Werkstoff	Rohre :	PVC-U nach DIN 4102 Wanddicke $\geq 3,2$ mm Wanddicke $> 3,2$ mm	DIN 4102 B1 DIN 4102 B2
	PVC-Flansch/ Wetterkappe :	PVC-CAW chemisch widerstandsfähig witterungsstabilisiert Dichte g/cm^3 ISO 1183 = 1.440	DIN 4102 B1
	Schweißbahn :	Bitumen PYE PV 200 S5, talkumiert	

Flachdach-Ablauf								
Nennmaß	H	H1	D1	D2	D3	D4	Abfluß Q	AH
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	[l/s]	mm
DN 70	460	400	70	75	118	500	4,2	35
DN 100	460	400	105	110	165	500	6,1	35
DN 125	460	400	120	125	167	500	8,9	45
DN 150	460	400	155	160	--	400	10,4	45
DN 200	460	400	195	200	--	455	15,7	45
DN 250	460	400	245	250	--	490		
DN 300	460	400	310	315	--	555		

AH = Anstauhöhe

Alle Angaben sind tech. Richtwerte. Örtliche Gegebenheiten, Gebäudehöhen, Gebäudegeometrien sowie Schnee- und Windlastannahmen sind individuell zu berücksichtigen. Techn. Änderungen vorbehalten.

Stand 11/2010