

Attika-Kaskaden-Doppel-Gully

Allgemeine Daten

Flansch	[mm]	650 x 500 ¹⁾
Flanschmaterial		Bitumen ²⁾
V2A-Trägerflansch	[mm]	355 x 230
Stutzenlänge	[mm]	570
Stutzenabstand	[mm]	50
Stutzenneigung	[°]	2
Werkstoff		V4A 1.4401
Materialstärke	[mm]	1,0 ± 0,2
Muffenhöhe	[mm]	70
Dichtung		EPDM



- 1) Größe ist abhängig vom Flanschmaterial
2) Auch andere Materialien möglich

Größenabhängige Daten

Außendurchmesser je Rohr	[mm]	75	110
Artikelnummer		WAKDG0705P	WAKDG1105P
EAN Nummer		4251146443220	4251146430367
Einbautiefe Anfang	[mm]	100	135
Einbautiefe Ende	[mm]	120	155
Aussparung	[mm]	210 x 85	280 x 120
Bohrlochdurchmesser je Rohr	[mm]	85	120
Muffenbreite je Rohr	[mm]	90	125
Gesamthöhe	[mm]	170	205
Höhe unter Flansch	[mm]	100	135