



Rechthoekige kanalen type KTL-SD

Rechthoekig kanaal met een lengte van 2,4 m

Merk

- Ventichape

Toepassing

- Deze kanalen worden gebruikt om een verbinding tussen de bijcollector (spiraalgefelste stijgleiding) en de hoofdcollector te realiseren
- Het kanaal bestaat uit één stuk en is gelaserlast waardoor een volledige luchtdichtheid gegarandeerd wordt
- Het rechthoekig kanaal van 200 x 60 x 2400 mm is quasi het equivalent van een spiraalgefelst kanaal van dia 125 en kan dus debieten aan tot 150 m³/h (snelheid van ±3,5 m/s)
- Het rechthoekig kanaal van 200 x 80 x 2400 mm is quasi het equivalent van een spiraalgefelst kanaal van dia 150 en kan dus debieten aan tot 225 m³/h (snelheid van ±3,5 m/s)

Specificaties

- Rechthoekig kanaal vervaardigd uit KTL gecoat staal (15µm). Door deze KTL-coating is het kanaal bestand tegen de corrosieve bestanddelen van de chape en beton

Technische gegevens				
	B [mm]	H [mm]	Q @ 3,0 m/s [m ³ /h]	Q @ 3,5 m/s [m ³ /h]
KTL-SD 204x60	200	60	132	154
KTL-SD 204x80	200	80	190	222

