

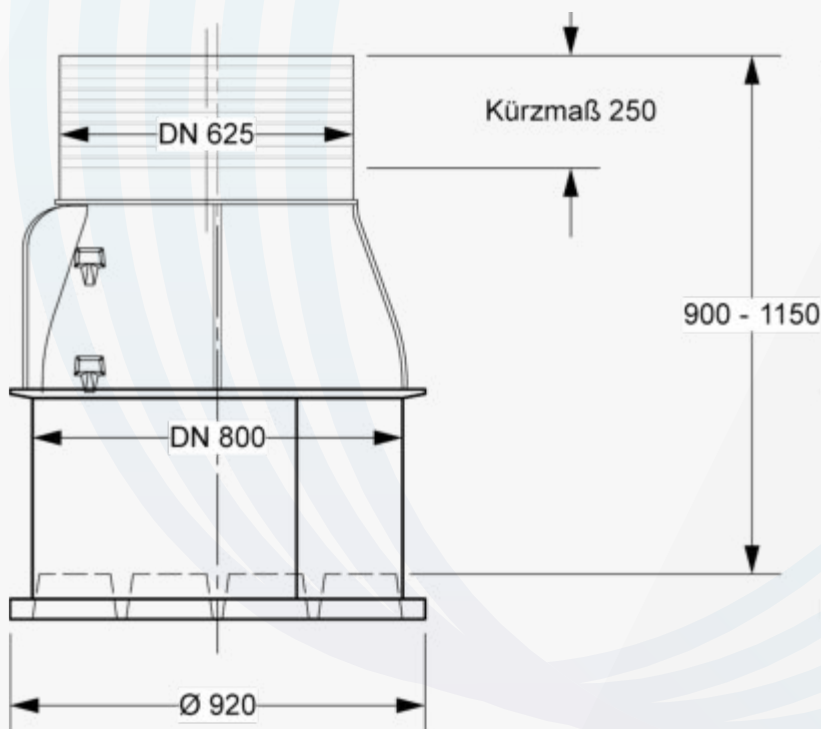
KÁBLOVÁ ŠACHTA FCE 80,63/115 SBS

Kábová šachta so stúpačkami DN 800, V = 115 cm:

PE kábová šachta DN 800 v utesnenom prevedení, vyrobená zo 100% nového materiálu bez recyklovaného obsahu a bez penových prísad (predĺženie pri pretrhnutí alebo pretrhnutí $\geq 200\%$), plochý, rebrovaný základ, s integrovanou odolnosťou proti korózii.

Lezecké stupne, rozstup stupňov 25 cm, hrdlo šachty LW 625 s vodorovnými výstužnými rebrami pre ochranu proti vztlaku.

Konštrukčná výška šachty: 90 – 115 cm. Systém ROMOLD alebo ekvivalent.



materiál	100% nový materiál bez recyklovaných častíc (životné prostredie chrániaci PE)
životnosť	> 50 rokov
skúšobný tlak	0,5 bar pretlak a podtlak, podľa DIN 4060
utesnenie trubiek	lamelovým tesnením ROMOLD typu IS, podľa DIN 4060, materiál SBR, tesné pri 0,5 bar pretlaku a podtlaku

DN 800

Konštrukčná výška cm	Detaily	Hmotnosť kg	Označenie
90 – 115	PE kábová šachta DN 800/625 vrátane stúpačiek odolných voči korózii	42,0	FCE 80.63/115 SBS