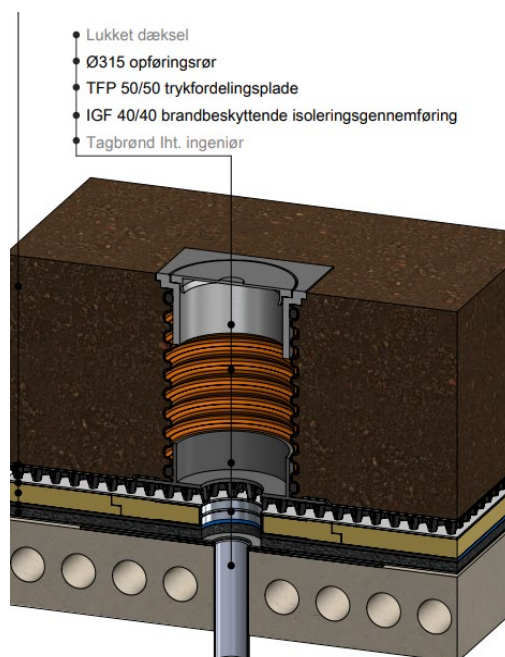
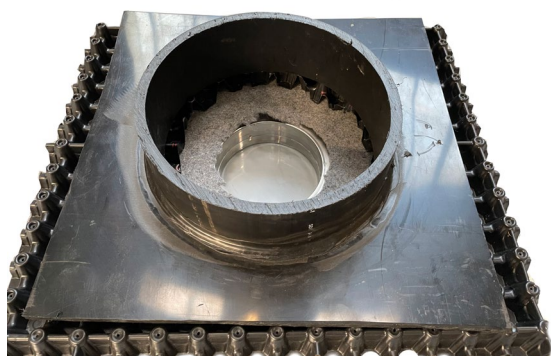


TRYKFORDELINGSPLADE TFP315

BGreen-it® Trykfordelingspladen sikrer en fri og uhindret afvandning af drænlaget, og fordeler trykket fra inspektionsbrønden og dæksel/rist. Anvendes i opbygninger af taghaver som en del af afvandings- og inspektionsbrønden.

Trykfordelingspladen placeres oven på drænlaget, og der placeres et Ø315 korrugeret opføringsrør udover kraven på trykfordelingspladen.



Tekniske data

Materiale egenskaber	Testmetode	Enhed	TFP315
Råvare			High-Density Polyethylene (HDPE)
Densitet	DIN EN ISO 1183-1	g/m ³	0,96
Vandgennemtrængelig	DIN EN ISO 62	%	>0,01
Brandbar (Tykkelse 3 mm / 6 mm)	UL 94		HB
Dimensioner			
Bundplade, længde/bredde		mm	500/500
Bundplade tykkelse		mm	10
Udvendig rørdiameter		mm	315
Vægt, ca.		kg	5

Ovennævnte data angives som gennemsnitsværdier der løbende måles i forbindelse med produktionen af uafhængige testinstitutter. Informationerne er i øvrigt omfattet af Byggros A/S' gældende salgs- og leveringsbetingelser, hvortil der henvises.