

Productspecificatie Utilis Multikoker

Artikel: HDPE koker opgebouwd uit meerdere compartimenten die eenvoudig aan elkaar te koppelen zijn middels een mof/spie verbinding. Elke verbinding is voorzien van een afdichtring, waardoor deze meteen waterdicht is.

Toepassing: Ideaal voor het beschermen van verschillende soorten kabels (signalisatie, elektra, telecom) tegelijkertijd. Door het lichte gewicht, de sterkte en de waterdichte constructie ideaal voor gebruik langs spoorwegen, bruggen, viaducten en energieverdeelstations.

Dimensies:	Type	Afmeting	Gewicht p/m	Insteekdiepte
	4-vaks 100	1090x257x254	9.5	80
	6-vaks 100	1090x366x254	13.2	80
	9-vaks 100	1090x368x363	18.4	80

Afmetingen in mm, gewicht in kg.

Lengte per eenheid: 1090mm

Verbinding: Door aangevormde mof-spie verbinding eenvoudig op elkaar aan te sluiten. De standaard afdichtring zorgt voor een waterdichte afsluiting.

Flexibiliteit: Bij de verbinding in elke richting tot 2°

Verpakking: 4 vaks 50 stuks (pallet), 6 vaks 27 stuks (pallet), 9 vaks 18 stuks (pallet)

Kleur: Zwart

Materiaal: HDPE (spuitgiet kwaliteit), 100% recyclebaar, CFK vrij

Technische gegevens:

SN klasse:

Type	4-vaks	6-vaks	9-vaks
SN klasse	SN140	SN140	SN150

Dichtheid: 0,96 g/cm³ (niet geschuimd)

Verwerkingstemp: -5°C tot +40°C

Opslagtemperatuur: -25°C tot +55°C

E-modules: 1000 N / mm² (min) bij 20° C

Trekvastheid: 20 N /mm² (min)

Resistentie: HDPE is bestand tegen de meeste chemische stoffen (zie specificatie chemische resistentie HDPE & PP)