



ERIKS X-ring EPDM 70 Compound 559287



ERIKS compound 559287 is een EPDM compound speciaal ontwikkeld voor contact met levensmiddelen en voor in zuiveltoepassingen. Dit materiaal is goed bestand tegen polaire oplosmiddelen (alcoholen, ketonen, esters), organische en anorganische zuren en basen, heet water en stoom en is zeer goed verouderingsbestendig. Daarbij is dit materiaal conform FDA en EC1935/2004 en 3A.

Kenmerken

Materiaal: EPDM

Kleur: Zwart

Hardheid: 70

Compound: 559287

Temperatuurgebied: -50 / 150 °C

Goedkeuring/regelgeving: 3-A, Swiss LGV 817.02,
FDA 21 CFR 177.2600, EC1935/2004, REACH

Toepassing

- Aanbevolen in: Voedingsmiddelen

Inwendige diameter mm	Snoerdikte mm	Maat volgens AS568-BS1806-ISO3601	Artikel
44.04	3.53	224	12641138
69.44	3.53	232	12641149
90	5.33		12950081
91.67	3.53	239	12641144

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.