

FGKM

**productbeschrijving:**

De FGKM is een kunststof contraemoer van polyamide 6 met metrisch schroefdraad, halogeenvrij en niet-vlamverspreidend. Verkrijgbaar in de kleur zwart.

Deze contraemoer wordt gebruikt voor alle gewone en reduceerschroefverbindingen met metrisch schroefdraad.

Temperatuurbestendigheid
-40 °C tot +120 °C, kortdurend tot 150 °C



| art.nr.: | type | buiten-Ø mm | inhoud | gewicht VPE/kg | totaal- hoogte mm | schroefdraad | sw 1 |
|------------|------|----------------|--------|-------------------|----------------------|--------------|------|
| 288 20 016 | 16 | 22,9 | 100 | 0,200 | 5,0 | M16x1,5 | 21 |
| 288 20 020 | 20 | 28,9 | 100 | 0,300 | 6,0 | M20x1,5 | 26 |
| 288 20 025 | 25 | 34,6 | 50 | 0,200 | 6,9 | M25x1,5 | 32 |
| 288 20 032 | 32 | 43,5 | 50 | 0,250 | 6,9 | M32x1,5 | 40 |
| 288 20 040 | 40 | 53,6 | 25 | 0,200 | 6,9 | M40x1,5 | 50 |
| 288 20 050 | 50 | 67,0 | 25 | 0,300 | 8,0 | M50x1,5 | 60 |
| 288 20 063 | 63 | 81,0 | 25 | 0,400 | 7,8 | M63x1,5 | 73 |

Alle afmetingen zonder tolerantievermelding zijn uitsluitend ter informatie.

FRÄNKISCHE Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG | Hellinger Str. 1 | 97486 Königsberg/Bayern
Tel. +49 9525 88-8123 | Fax +49 9525 88-2151 | info.elektro@fraenkische.de | www.fraenkische.com

Wijzigingen voorbehouden

pagina 1 van 2

stand: 28.06.18

| materiaaleigenschappen | | toepassingsgebied | |
|------------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|
| halogeenvrijheid | DIN VDE V 0604-2-100 | • op stucwerk | • machines |
| low smoke | DIN EN 61034-2 | onder stucwerk | heet asfalt |
| niet-vlamverspreidend | DIN EN 61386-1 | • op hout | • in cementdekvloer |
| uv-bestendig | DIN 53387 | in de grond | in systeembouw |
| highspeed | | in beton | in de openlucht |

| chemische eigenschappen | |
|------------------------------|--|
| bestand tegen | brandstoffen, minerale oliën, vetten, alkaliën en tegen de meest gebruikelijke oplosmiddelen |
| beperkt bestand tegen | logen, ook in een verdunde oplossing |
| niet bestand tegen | zuren, halogene en oxidatieve verbindingen |

Hotline

De ontwikkeling van de techniek is niet te overzien. Daarom moeten elektrische installaties te allen tijde kunnen worden uitgebreid. Wanneer u nu al een omvangrijk systeem van lege buizen aanlegt, kunt u uw elektrische installaties op een later moment probleemloos uitbreiden. Daarmee bespaart u veel tijd, geld en moeite!

Wij helpen u graag bij eventuele specialistische vragen. Directe informatie krijgt u van onze technisch adviseurs via +49 9525 88-8123

