



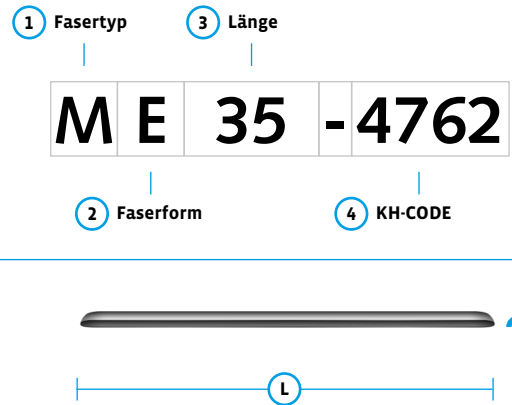
KRAMPE HAREX®

KNOW WHY.

Datenblatt | Fasern

Version 07/2022

SCHMELZ EXTRAKT FASER



GEOMETRIE

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| 1 Fasertyp | Schmelz Extrakt Faser |
| 2 Faserform | |
| 3 Länge | 35 mm ± 10 % |
| Querschnitt | sichelförmig |
| FASERNETZWERK | |
| Faseranzahl | 18.429 Fasern/kg |
| WERKSTOFFNUMMER & KH-CODE | |
| DIN | 1.4762 |
| AISI | E446 |
| 4 KH-Code | 4762 |

ZERTIFIZIERUNGEN & SYSTEMZULASSUNG

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Zertifizierungen (DIN) | EN ISO 9001:2015, EN ISO 50001 |
|------------------------|--------------------------------|



MATERIALEIGENSCHAFTEN

| | |
|----------|-----------|
| Material | Edelstahl |
|----------|-----------|

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------------|---------|
| Periodischer Betrieb | 1205 °C |
| Kontinuierlicher Betrieb | 1300 °C |
| Schmelztemperatur | 1480 °C |

CHEMISCHE ANALYSE

| | |
|---------------|-------------|
| Kohlenstoff C | 0,12 % |
| Mangan Mn | 1,0 % |
| Phosphor P | 0,04 % |
| Schwefel S | 0,015 % |
| Chrom Cr | 23,0-26,0 % |
| Nickel Ni | 0 % |
| Aluminium Al | 1,0-2,0 % |
| Silizium Si | 0,70-1,40 % |
| Stickstoff N | 0 % |

Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind nur eine allgemeine Beschreibung unserer Produkte.

INFO

KrampeHarex® Fasern sind eine kosteneffiziente Lösung:

- > Eisen- und Stahlindustrie
- > Petrochemie / Energieerzeugung
- > Zement- und Kalkindustrie
- > Müllverbrennungsanlagen

Im Rahmen unseres Service+ Angebots ermitteln wir für Sie den geeigneten Fasertyp. Weitere Informationen finden Sie auch unter krampeharex.com.

VERPACKUNG



Säcke



Karton



Big Bag

LAGERUNG



Trocken lagern