

CAOUTCHOUC ELASTOMERE TECHNIQUE

SILICONE

CORDE

CORDE SILICONE

Résistance aux températures extrêmes De -70 °C à + 300 °C

UTILISATIONS

Joints toriques collés – Joints de portes de four, d'étuves, de séchoirs.

Diam(mm) : de 2 à 20mm

| REFERENCE | DURETE | DENSITE g/cm3 | RESISTANCE RUPTU- RE (Mpa) | ALLONGEMENT RUPTURE % | RESISTANCE A LA T° |
|-----------|-----------|------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------|
| CSIL | 60 (+/-5) | 1.15 | 7.5 | 300 | -50 °C à + 250°C |

DIMENSIONS

| DIAM (mm) | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 20 |
|-----------|-----|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----|----|
| LONGUEUR | 50M | | | | | | | | | | 25M | |

