

## **RED STAR**

Red star is een rubberkwaliteit met zeer hoge slijtvastheid. Is uitermate geschikt voor o.a. straalcabines en stortkokers.

### **TECHNISCHE GEGEVENS**

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Rubberkwaliteit    | NR/SBR                            |
| Kleur              | Rood                              |
| Hardheid           | 40 Shore A +/- 5                  |
| Soortelijk gewicht | 1,06 gr/cm <sup>3</sup>           |
| Temperatuurbereik  | -40°C t/m 70°C (kortstondig 80°C) |
| Rek bij Breuk      | 600 %                             |
| Treksterkte        | 16 N/mm <sup>2</sup>              |
| Slijtvastheid      | 110/mm <sup>3</sup>               |

### **Bestendigheid**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Weer              | Niet geschikt |
| Ozon              | Niet geschikt |
| Olie              | Niet geschikt |
| Benzine           | Niet geschikt |
| Zuren             | Gemiddeld     |
| Basen             | Gemiddeld     |
| Abrasieve stoffen | Goed          |

### **Verouderingsbestendigheid**

| Conditie    | Hardheid    | Sterkte | Rek bij breuk |
|-------------|-------------|---------|---------------|
| 70 uur/70°C | + 5 Shore A | - 10%   | - 15%         |

### **Eigenschappen**

Hoog elastisch materiaal.

- Voor meer informatie kunt u gerust contact opnemen met onze Salesafdeling-