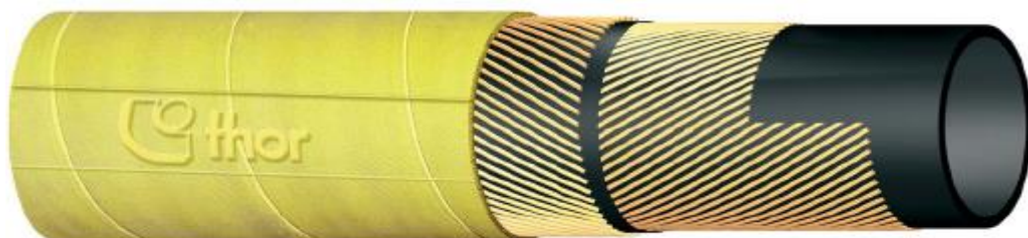


Dorngefertigter Preßluftschlauch mit Stahleinlagen. Für harten Einsatz und hohen Arbeitsdruck. Geeignet für Bergwerke und Baustellen.

Mandrel built high pressure steel reinforced air hose. Heavy duty. Suitable for mining and yards.



Technische Daten

| | |
|-------------------|--|
| Seele | Schwarzes, glattes Gummi. |
| Einlagen | Spiralisierte Stahleinlagen |
| Decke | Gelbes, glattes Gummi, abrieb- und witterungsbeständig. Stoffgemustert |
| Temperatur | -30 °C +100 °C |
| Markierung | thor MINNESOTA - STEEL AIR (blau Schrift) |

Technical Characteristics

| | |
|----------------------|---|
| Tube | Black smooth rubber. |
| Reinforcement | High strength steel wire. |
| Cover | Yellow, smooth rubber, weather and abrasion resistant. Fabric impression. |
| Temperature | -30 °C +100 °C |
| Marking | thor MINNESOTA - STEEL AIR (blue lettering) |

Abmessungen / Sizes

| Innendurchmesser Inner Diameter | Wanddicke Wall Thickness | Außendurchmesser Outside Diameter | Betriebsdruck Working Pressure | Soll-Platzdruck Minimum Safety Factor | Gewicht Weight |
|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------|
| mm | mm | mm | bar | bar | Kg/m |
| 19 | 6 | 31 | 60 | 3:1 | 0,71 |
| 25 | 6 | 37 | 40 | 3:1 | 0,90 |
| 32 | 6,5 | 45 | 40 | 3:1 | 1,19 |
| 38 | 6.5 | 51 | 40 | 3:1 | 1,49 |
| 51 | 7 | 65 | 40 | 3:1 | 2,10 |
| 63 | 8 | 79 | 40 | 3:1 | 2,98 |
| 76 | 9 | 94 | 40 | 3:1 | 3,71 |
| 102 | 11 | 124 | 40 | 3:1 | 6,23 |