



# AEROLINE®

inox eco

## UMMANTELUNG

---

|          |                                       |
|----------|---------------------------------------|
| MATERIAL | Polyolefine-Folie                     |
|          | Sehr gute Ozonresistenz, UV-beständig |

## EDELSTAHL-WELLROHR

---

|  |  |
|--|--|
| MATERIAL                                       | Werkstoff Nr. 1.4404 (AISI 316L)                   |
| TEMPERATUREINSATZBEREICH                       | -270 °C bis 600 °C                                 |
| MAXIMAL ZULÄSSIGER<br>BETRIEBSDRUCK BEI 200 °C | DN 16: 7,9 bar<br>DN 20: 7,9 bar<br>DN 25: 4,9 bar |

## SENSORKABEL

---

2 x 0,75<sup>2</sup> VDE 7507

## DÄMMSTOFF AUS EPDM

---

|                          |  |
|--------------------------|--|
| MATERIAL                 | Leichter, flexibler, geschlossenzelliger, synthetischer Kautschuk; PVC- und FCKW-frei (gemäß gesetzl. Vorschriften). Keine Versprödung von Kupfer- und Edelstahlleitungen (DIN 1988 Teil 200)<br>Abmessungen und Toleranzen in Anlehnung an DIN EN 14304 |
| TEMPERATUREINSATZBEREICH | Bis 150 °C; kurzzeitig bis 175 °C  |
| WÄRMELEITFÄHIGKEIT       | 0,036 W/mK bei 0 °C<br>0,038 W/mK bei 40 °C  |
| BRANDVERHALTEN           | Euroklasse E (DIN EN 13501-1)  |



**NMC sa**  
Gert-Noël-Strasse · B-4731 Eynatten  
Tel.: +32 87 85 85 00 · Fax: +32 87 85 83 55  
E-Mail: [info@nmc.eu](mailto:info@nmc.eu)  
[www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)



# PRODUKTSORTIMENT

AEROLINE®

inox eco

| Referenz     | SAP     | Länge (m) |
|--------------|---------|-----------|
| <b>DN 16</b> |         |           |
| 16 x 13/10 m | 3042647 | 10        |
| 16 x 13/15 m | 3042648 | 15        |
| 16 x 13/20 m | 3042649 | 20        |
| 16 x 13/25 m | 3042650 | 25        |
| 16 x 13/50 m | 3056390 | 50        |
| <b>DN 20</b> |         |           |
| 20 x 13/10 m | 3042651 | 10        |
| 20 x 13/15 m | 3042652 | 15        |
| 20 x 13/20 m | 3042653 | 20        |
| 20 x 13/25 m | 3042654 | 25        |
| 20 x 13/50 m | 3056391 | 50        |
| <b>DN 25</b> |         |           |
| 25 x 13/10 m | 3042168 | 10        |
| 25 x 13/15 m | 3042169 | 15        |
| 25 x 13/20 m | 3042655 | 20        |
| 25 x 13/25 m | 3042170 | 25        |
| 25 x 13/50 m | 3056392 | 50        |