



# NR Spray

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>Hoogwaardige universele verfspuitslang</b></p> <p>Geschikt voor verven, lakken, oplosmiddelen, verdunners, lucht, water, oliën en smeervetten</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inwendig nylon, glad en naadloos voor optimale doorstroming</li> <li>- Uitwendig zwart, glad en olie- en chemicaliënbestendig</li> <li>- Geflochten textielinlage</li> </ul> | <p><b>Hochwertiger Farbspritzschlauch</b></p> <p>Geeignet für Farben, Lacke, Lösungsmittel, Verdünner, Luft, Wasser, Öle, Schmierstoffe</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nahtlose Nylonseele für optimale Strömungsverhältnisse</li> <li>- Schwarze, glatte, Öl- und Chemikalienbeständige Decke</li> <li>- Geflochtene Textielinlagen</li> </ul> | <p><b>Premium multi-purpose paintspray hose</b></p> <p>Suitable for paints, varnish, solvents, thinners, air, water, oils and petrochemicals</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seamless nylon tube with minimum friction loss ensures optimal flow</li> <li>- Black, smooth, oil and chemical resistant cover</li> <li>- Textile braided reinforcements</li> </ul> |
| <p><b>Materiaal binnen:</b> NYLON<br/> <b>Kleur inwendig:</b> Transparant<br/> <b>Materiaal buiten:</b> NBR<br/> <b>Kleur uitwendig:</b> Zwart<br/> <b>Inlagen:</b> Textiel inlagen</p>   | <p><b>Material Seele:</b> NYLON<br/> <b>Farbe Seele:</b> Transparent<br/> <b>Material Decke:</b> NBR<br/> <b>Farbe Decke:</b> Schwarz<br/> <b>Einlagen:</b> Textielinlagen</p>  | <p><b>Material tube:</b> NYLON<br/> <b>Colour tube:</b> Transparent<br/> <b>Material cover:</b> NBR<br/> <b>Colour cover:</b> Black<br/> <b>Reinforcements:</b> Textile reinforcements</p>  |
| <p>- Siliconen / LABS vrije productie</p>   | <p>- Silikon / LABS freie Produktion</p>  | <p>- Silicone / LABS free production</p>  |

| Binnen<br>Innen<br>Inside<br>ø mm | Buiten<br>Aussen<br>Outside<br>ø mm | Buigstr.<br>Biegerad.<br>Bendrad.<br>mm | Vacuüm<br>Vakuum<br>Vacuum<br>Bar | Gewicht<br>Gewicht<br>Weight<br>gr/m | Werkdruk<br>Betriebsdruck<br>Work. press.<br>Bar |
|-----------------------------------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| 6.4                               | 12.4                                | 48                                      | 0                                 | 120                                  | 52   |
| 9.5                               | 17.8                                | 64                                      | 0                                 | 220                                  | 52   |
| 12.7                              | 22.1                                | 104                                     | 0                                 | 330                                  | 52   |
| 19.1                              | 30.2                                | 152                                     | 0                                 | 540                                  | 52   |
| 25.4                              | 38.4                                | 199                                     | 0                                 | 800                                  | 52   |

**Temperatuur | Temperatur | Temperature**  
 Min. -18 °C | Max. 88 °C

**Werkdruk | Betriebsdruck | Working pressure**  
 Min. 52 bar | Max. 52 bar

**Barstdruk | Platzdruck | Burst pressure**  
 Min. 208 bar | Max. 208 bar

