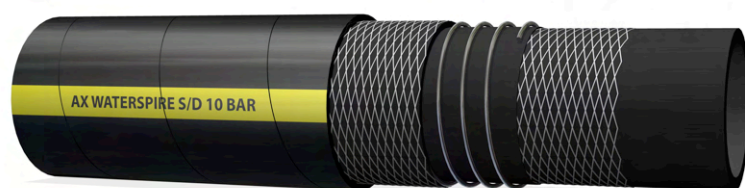


## AX Water S&D 10 bar



-30°C

+80°C

Tuyau en caoutchouc construit sur mandrin pour l'aspiration, le refoulement d'eau et de liquides non-corrosifs. Idéal pour l'agriculture, l'industrie et les travaux publiques.

### Construction

**Tube intérieur:** SBR/NBR noir lisse

**Renforcement:** fils textiles de haute ténacité et spirale en acier noyée dans la paroi

**Revêtement:** SBR/EPDM avec empreinte toile, résistant à l'abrasion et aux intempéries

**Couleur:** noire avec bande jaune

| Référence | Ø Intérieur<br>mm | Ø Extérieur<br>mm | Poids<br>g/m | Ø Courbure<br>mm | Vide<br>bar | PS<br>bar | Couronnage<br>m |
|-----------|-------------------|-------------------|--------------|------------------|-------------|-----------|-----------------|
| WS019     | 19                | 28                | 680          | 120              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS025     | 25                | 34                | 800          | 150              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS032     | 32                | 42                | 980          | 190              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS038     | 38                | 48                | 1.200        | 230              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS050     | 51                | 62                | 1.790        | 300              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS063     | 63                | 74                | 2.150        | 380              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS075     | 76                | 88                | 2.800        | 460              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS100     | 102               | 116               | 4.200        | 600              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS125     | 127               | 143               | 5.900        | 750              | 0,9         | 10        | 40 - 61         |
| WS150     | 152               | 168               | 7.850        | 900              | 0,8         | 10        | 40 - 61         |
| WS200     | 203               | 227               | 15.200       | 1.600            | 0,8         | 10        | 10              |
| WS250     | 254               | 282               | 23.500       | 2.000            | 0,8         | 10        | 10              |
| WS300     | 305               | 337               | 30.000       | 2.400            | 0,7         | 10        | 10              |