



## ÅNGSLANG VIT 9,5 MM

### ANVÄNDINGSOMRÅDE:

Lämplig för mättad ånga upp till 0,8 MPa. I öppet system ökar slangens livslängd väsentligt. Vid kontinuerlig drift i slutet system samt vid höga temperaturer och mycket böjd slang minskar livslängden.

### KONSTRUKTION:

**Innertub:** Vit EPDM-gummi, ftalaterfri. Testad i enlighet med: \*1907/2006/CE (REACH), \*FDA 21 CFR 177.2600, \*BfR XXI cat. 2, \*DM 21/03/1973 and subsequent amendments, \*REGULATION 1935/2004/CE, \*Japan Ministry of Health and Welfare Notice No.370,1959 and No.201,2006, \*3-A RPSCQC for (62-02) Hose Assemblies.

**Förstärkning:** Polyesterarmerad.

**Yttertub:** Vit, slät, nålstickad. Beständig mot Nötning, åldrande och ozon.

### TEMPERATUROMRÅDE:

-40 °C – +170 °C.

| Art nr.   | ID mm | Arb.tryck bar | Spr.tryck bar | Tillv.längd m | Godstj. mm | YD mm | Vikt kg/m | Antal                |
|-----------|-------|---------------|---------------|---------------|------------|-------|-----------|----------------------|
| 1351-0006 | 6     | 8             | 50            | 40            |            |       |           | <input type="text"/> |
| 1351-0010 | 9.5   | 8             | 50            | 40            | 5          | 19.5  | 0.3       | <input type="text"/> |
| 1351-0013 | 13    | 8             | 50            | 40            | 5.5        | 24.0  | 0.38      | <input type="text"/> |
| 1351-0016 | 16    | 8             | 50            | 40            | 6          | 28.0  | 0.48      | <input type="text"/> |
| 1351-0019 | 19    | 8             | 50            | 40            | 6.5        | 32.0  | 0.61      | <input type="text"/> |
| 1351-0025 | 25    | 8             | 50            | 40            | 6.5        | 38.0  | 0.75      | <input type="text"/> |