

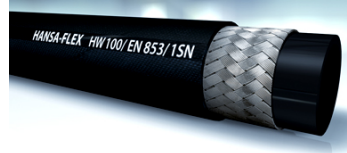
# HW 100 (1SN)

Heetwaterslang

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Toepassingsgebied</b> | Hogedrukreinigers  |
| <b>Norm</b>              | EN 853 1 SN  |
| <b>Binnenlaag</b>        | water-, olie- en hittebestendig, synthetisch rubber          |
| <b>Voering</b>           | Een vlechtwapening van zeer trekvast staaldraad              |
| <b>Buitenlaag</b>        | Milieuvriendelijk synthetisch rubber                         |
| <b>Kleur</b>             | zwart  |
| <b>Temperatuur min.</b>  | -10 °C   |
| <b>Temperatuur max.</b>  | 150 °C   |
| <b>Lengteverandering</b> | +2 % tot -4 %  |
| <b>Middelen</b>          | Water<br>Minerale olie (tot + 100 °C)<br>Water-olie emulsies |



## Aanwijzing

De lengtewijziging van de slang wordt bij controle volgens EN ISO 1402 bij max. werkdruk bepaald.

## Artikel

| Aanduiding | DN* | Duim  | Size | Inw. Ø<br>(mm) | Buiten-Ø<br>(mm) | Werkdruk<br>(bar) | Barstdruk<br>(bar) | Buigradius min.<br>(mm) |
|------------|-----|-------|------|----------------|------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| HW 106     | 6   | 1/4"  | 4    | 6,4            | 13,4             | 250,0             | 900                | 100                     |
| HW 108     | 8   | 5/16" | 5    | 8,0            | 15,0             | 220,0             | 850                | 115                     |
| HW 110     | 10  | 3/8"  | 6    | 9,5            | 17,4             | 220,0             | 720                | 130                     |
| HW 113     | 12  | 1/2"  | 8    | 12,7           | 20,6             | 220,0             | 640                | 180                     |

DN = nominale diameter, nominale wijdte