

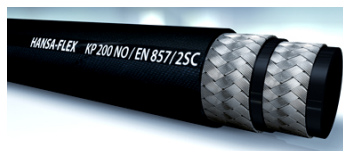
# KP 200 NO (2SC)

Flessibile compatto

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Campo di impiego</b>         | Circuiti di media pressione con rapporti di montaggio esigui e condizioni ambientali estreme.      |
| <b>Norma</b>                    | EN 857 2 SC  |
| <b>Strato interno</b>           | gomma sintetica resistente all'olio,   |
| <b>Inserzioni</b>               | Due inserzioni trecciate di filo d'acciaio altamente resistente alla trazione                      |
| <b>Strato esterno</b>           | gomma sintetica con una resistenza elevata all'abrasione, all'ozono e alle condizioni atmosferiche |
| <b>Colore</b>                   | nero   |
| <b>Temperatura min.</b>         | -40 °C   |
| <b>Temperatura max.</b>         | 100 °C   |
| <b>Modifica della lunghezza</b> | da + 2 % fino a - 4 %  |



## Nota

La variazione della lunghezza del tubo flessibile è determinata mediante prova in conformità alla norma EN ISO 1402 in caso di pressione d'esercizio.

## Articolo

| Denominazione | DN* | Size | pollice | Ø interno | Ø esterno | Pressione d'esercizio | Pressione di prova | Pressione di scoppio | Raggio di curvatura min. |
|---------------|-----|------|---------|-----------|-----------|-----------------------|--------------------|----------------------|--------------------------|
|               |     |      |         | (mm)      | (mm)      | (bar)                 | (bar)              | (bar)                | (mm)                     |
| KP 206 NO     | 6   | 4    | 1/4"    | 6,4       | 14,0      | 400,0                 | 800                | 1600                 | 75                       |
| KP 208 NO     | 8   | 5    | 5/16"   | 7,9       | 15,6      | 350,0                 | 700                | 1400                 | 85                       |
| KP 210 NO     | 10  | 6    | 3/8"    | 9,5       | 17,8      | 330,0                 | 660                | 1320                 | 90                       |
| KP 213 NO     | 12  | 8    | 1/2"    | 12,7      | 21,3      | 275,0                 | 550                | 1100                 | 130                      |

DN = diametro nominale, larghezza nominale