

# DAMPF B

Furtun de abur

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Domeniul de utilizare</b>   | Utilizare la apă fierbinte sau abur saturat |
| <b>Caracteristici speciale</b> | bun conducător de electricitate             |
| <b>Standard</b>                | ISO 6134 TIP2, CLASA:A                      |
| <b>Strat interior</b>          | EPDM  |
| <b>Insertie</b>                | două insertii din textură de sârmă de oțel  |
| <b>Strat exterior</b>          | EPDM (modelat după material)                |
| <b>Culoarea</b>                | negru                                       |
| <b>Temperatură min.</b>        | -40 °C                                      |
| <b>Temperatură max.</b>        | 210 °C                                      |
| <b>Medii</b>                   | Abur<br>Apă fierbinte                       |



## Indicație

Respectați directivele BG CHEMIE T002; Utilizarea furtunurilor în condiții de siguranță / 6.3.3 Instrucțiuni suplimentare pentru manipularea furtunurilor pentru abur și apă caldă.

După utilizare lăsați să se scurgă apa sau aburul.

Armăturile potrivite furtunurilor la cerere.

## Articol

| Denumire              | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | Grosimea peretelui (mm) | Presiune de lucru (bar) | Presiune de plesnire (bar) | Rază min. de îndoire (mm) | Lungimea rolelor (m) |
|-----------------------|-----------------|-----------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------|
| <b>DAMPF 13-6 B</b>   | 12,7            | 25              | 6,0                     | 18,0                    | 180                        | 130                       | 40                   |
| <b>DAMPF 16-6 B</b>   | 16,0            | 29              | 6,5                     | 18,0                    | 180                        | 160                       | 40                   |
| <b>DAMPF 19-6 B</b>   | 19,0            | 33              | 7,0                     | 18,0                    | 180                        | 190                       | 40                   |
| <b>DAMPF 25-6.5 B</b> | 25,4            | 40              | 7,5                     | 18,0                    | 180                        | 250                       | 40                   |
| <b>DAMPF 32-7 B</b>   | 32,0            | 48              | 8,0                     | 18,0                    | 180                        | 320                       | 40                   |
| <b>DAMPF 38-8 B</b>   | 38,0            | 54              | 8,0                     | 18,0                    | 180                        | 380                       | 40                   |
| <b>DAMPF 50-9 B</b>   | 50,8            | 69              | 9,0                     | 18,0                    | 180                        | 500                       | 40                   |