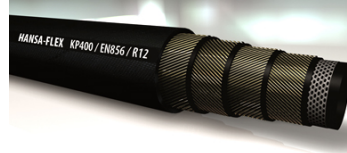


# KP 400

## Kompaktná hadica

### Vlastnosti

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Oblasť použitia</b>  | Stredno- až vysokotlakový okruh v stiesnených montážnych podmienkach      |
| <b>Norma</b>            | EN 856 R12  |
| <b>Vnútorňa vrstva</b>  | odoláva oleju, syntetická guma  |
| <b>Vnútorňa vložka</b>  | štyri vrstvy špirály z ocelového drôtu s maximálnou pevnosťou             |
| <b>Vonkajšia vrstva</b> | syntetická guma s vysokou odolnosťou voči oteru, ozónu a poveternosti     |
| <b>Farba</b>            | čierny  |
| <b>Teplota min.</b>     | -40 °C  |
| <b>Teplota max.</b>     | 121 °C  |
| <b>Médiá</b>            | Minerálny olej<br>Glykol<br>Emulzia voda glykol<br>Voda (0 °C až + 70 °C) |



### Výrobok

| Označenie | DN* | Rozmer | Clo  | Vnútorňý Ø (mm) | Vonkajší Ø (mm) | Prevádzkový tlak (bar) | Skúšobný tlak (bar) | Trhací tlak (bar) | Polomer ohybu min. (mm) |
|-----------|-----|--------|------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------------|-------------------|-------------------------|
| KP 410    | 10  | 6      | 3/8" | 9,5             | 20,3            | 280,0                  | 560                 | 1120              | 65                      |
| KP 413    | 12  | 8      | 1/2" | 12,7            | 23,8            | 280,0                  | 560                 | 1120              | 90                      |
| KP 416    | 16  | 10     | 5/8" | 15,9            | 27,4            | 280,0                  | 560                 | 1120              | 100                     |
| KP 420    | 19  | 12     | 3/4" | 19,0            | 30,7            | 280,0                  | 560                 | 1120              | 120                     |
| KP 425    | 25  | 16     | 1"   | 25,4            | 38,0            | 280,0                  | 560                 | 1120              | 155                     |

DN = menovitý priemer, menovitá šírka