

**HADICE OHEBNÁ Z POZINKOVANÉ OCELI,
ZESÍLENÝ SPOJ**

Číslo výrobku: SPRH

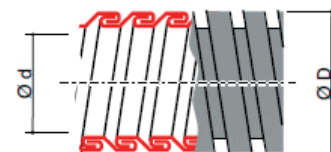
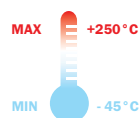
Klasifikace: CEI EN 61386

4 4 5 6

Odolnost v tlaku: vysoká (1250N)**Odolnost v tahu:** vysoká (1000N)**Rázová odolnost:** vysoká (6J)**Pracovní teplota:** - 45 °C / +250 °C**Krytí systému:** IP 40 s uvedeným příslušenstvím**CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI:**

Flexibilní spirálová ocelová hadice vyrobená z ocelového pásu pozinkovaného metodou Sendzimir, dvojitý hákový profil

- vynikající mechanická odolnost v tahu, v tlaku, rázu
- vysoká teplotní odolnost



| kat. č. | průměr | | minimální poloměr ohybu mm | balení m |
|----------|--------|-------|-------------------------------|-------------|
| | Ød mm | ØD mm | | |
| SPRH-10 | 10,0 | 13,0 | 50 | 50 |
| SPRH-12 | 12,0 | 15,0 | 55 | 50 |
| SPRH-16 | 15,5 | 18,5 | 60 | 50 |
| SPRH-21 | 20,5 | 24,5 | 90 | 50 |
| SPRH-27 | 26,5 | 30,0 | 110 | 25 |
| SPRH-35 | 35,0 | 39,0 | 130 | 25 |
| SPRH-40 | 40,0 | 44,0 | 160 | 25 |
| SPRH-50 | 50,5 | 54,5 | 200 | 25 |
| SPRH-63 | 63,0 | 67,5 | 300 | 12 |
| SPRH-75 | 75,0 | 79,5 | 350 | 8 |
| SPRH-100 | 100,0 | 104,5 | 460 | 8 |

OHT*
str. 28

| | | | | | | |
|-----------------|------------------------|------------------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | | | | | |
| RSHM str. 27 | RSM / P / G str. 22 | RTM / P / G str. 23 | RIM / G str. 24 | REE str. 25 | REQ str. 25 | RST str. 25 |

* Těsnící kroužek pro hadice bez potahu