

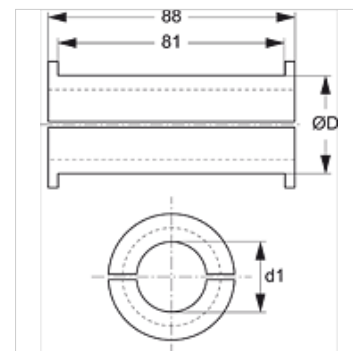
HSRS EE

Podloga iz elastomera za objemko za jeklene cevi

HANSA FLEX

Lastnosti

| | |
|---------------------|--|
| Način izdelave | elastomerni vložek |
| primerno za | objemke HSRS za jeklene cevi |
| Temperatura min. | -40 °C |
| Temperatura max. | 125 °C |
| Material: | santopren 64° Shore A |
| Posebne značilnosti | visoka odpornost na olje in zunanje razmere varna pritrditev cevi izboljšano dušenje hrupa in vibracij |



Artikel

| Opis | d1 (mm) | Ø D (mm) |
|---------------|------------|-------------|
| HSRS 25-12 EE | 12,00 | 25 |
| HSRS 25-15 EE | 15,00 | 25 |
| HSRS 30-20 EE | 20,00 | 30 |
| HSRS 35-25 EE | 25,00 | 35 |
| HSRS 42-30 EE | 30,00 | 42 |
| HSRS 50-35 EE | 35,00 | 50 |
| HSRS 50-38 EE | 38,00 | 50 |
| HSRS 50-42 EE | 42,00 | 50 |

je pribor za naslednje izdelke

| | |
|------|-------------------------|
| HSRS | Objemka za jeklene cevi |
|------|-------------------------|