

Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|---|
| Alkalmazási terület | Alacsony nyomású terület Kompresszorokhoz |
| Speciális jellemzők | öregedés- és időjárásálló |
| Beleső réteg | SBR |
| Betét | egy magas húzószilárdságú szintetikus fonalból készült szövetbetét |
| Külső bevonat, réteg | SBR (sima) |
| Szín | fekete |
| Hőmérséklet min. | -25 °C |
| Hőmérséklet max. | 70 °C |
| Közegek | Víz Olajköd tartalmú sűrített levegő |



Cikk

| Megnevezés | Belső Ø (mm) | Külső Ø (mm) | ÜNY* levegő számára (bar) | min. görbületi sugár (mm) | Repszőnyomás (bar) | Tekercshossz (m) |
|-------------------|-----------------|-----------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------|
| KOMP 6-3.5 | 6 | 13 | 20 | 30 | 60 | 40 |
| KOMP 9-3.5 | 8 | 15 | 20 | 35 | 60 | 40 |
| KOMP 10-5 | 10 | 18 | 20 | 40 | 60 | 40 |
| KOMP 13-5 | 13 | 22 | 20 | 60 | 60 | 40 |
| KOMP 15-6 | 16 | 25 | 20 | 75 | 60 | 40 |
| KOMP 19-6 | 19 | 29 | 20 | 90 | 60 | 40 |
| KOMP 25-7 | 25 | 37 | 20 | 120 | 60 | 40 |

BD = üzemi nyomás