

## Tulajdonságok

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Alkalmazási terület</b>  | kompresszorokhoz, durva alkalmazási feltételekhez bányászatban, kőfejtőkben, magas- és mélyépítésben, hajógyárakban, benzinkutakon<br>Alacsony nyomású terület |
| <b>Szabvány</b>             | DIN 20018, EN ISO 2398   |
| <b>Beleső réteg</b>         | NBR  |
| <b>Betét</b>                | Szintetikus fonalszövet  |
| <b>Külső bevonat, réteg</b> | NBR  |
| <b>Szín</b>                 | fekete, kék csíkokkal  |
| <b>Hőmérséklet min.</b>     | -40 °C   |
| <b>Hőmérséklet max.</b>     | 70 °C  |
| <b>Közegek</b>              | Víz<br>Olajköd tartalmú sűrített levegő  |



## Cikk

| Megnevezés  | coll | Belső Ø<br>(mm) | Külső Ø<br>(mm) | Falvastagság<br>(mm) | Üzemi nyomás<br>(bar) | min. görbületi sugár<br>(mm) |
|-------------|------|-----------------|-----------------|----------------------|-----------------------|------------------------------|
| KOMP 19-6 T | 3/4" | 19              | 31              | 6                    | 25,0                  | 95                           |
| KOMP 25-7 T | 1"   | 25              | 39              | 7                    | 25,0                  | 125                          |