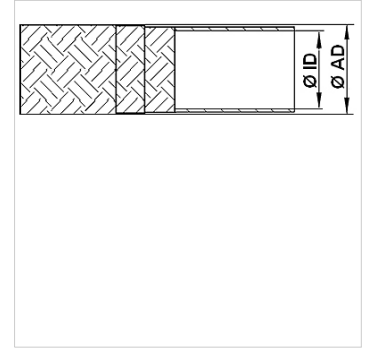


## Tulajdonságok

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Alkalmazás</b>          | High-pressure applications with hydraulic fluids and aggressive media |
| <b>Alkalmazási terület</b> | Főként vegyiparba és élelmiszeriparba                                 |
| <b>Kivitel</b>             | Sima inliner fehér PTFE-ből vastag falú                               |
| <b>Tulajdonságok</b>       | A sima belső magnak köszönhetően nem képződnek maradványok a tömlőben |
| <b>tömlőanyag</b>          | PTFE (politetrafluor-etilén)  |
| <b>Körbeszövés</b>         | két körbeszövés nemesacélból, rezezett, horganyzott acéldrót tekercs. |
| <b>Hőmérséklet min.</b>    | -70 °C  |
| <b>Hőmérséklet max.</b>    | 250 °C  |
| <b>Hőmérséklet</b>         | a tömlőre vonatkozik  |



## Megjegyzés

A megadott nyomásértékek csak a tömlőkre vonatkoznak.  
 The tubular fabric has a safety factor (SF) 4 against bursting  
 50 °C-tól figyelembe kell venni a nyomáscsökkentő tényezőt.  
 (Max. üzemi nyomás = üzemi nyomás x tényező).  
 Hőm.: 100 °C / 150 °C / 200 °C  
 Tényező: 0,95 / 0,90 / 0,83

## Rendelési útmutató

Más kivitelek külön kérésre

## Cikk

| Megnevezés | Belső Ø (mm) | Külső Ø (mm) | min. görbületi sugár (mm) | üzemi nyomás 20°C (stat.) (bar) | Tömeg/méter (kg) |
|------------|--------------|--------------|---------------------------|---------------------------------|------------------|
| KTF 306    | 6,2          | 11,2         | 60                        | 500,0                           | 0,262            |
| KTF 308    | 8,0          | 13,4         | 85                        | 475,0                           | 0,345            |
| KTF 310    | 10,0         | 15,7         | 110                       | 475,0                           | 0,442            |
| KTF 313    | 12,2         | 18,8         | 150                       | 450,0                           | 0,600            |
| KTF 316    | 15,1         | 21,6         | 175                       | 400,0                           | 0,700            |
| KTF 320    | 20,2         | 27,8         | 200                       | 300,0                           | 1,055            |
| KTF 325    | 24,2         | 31,7         | 240                       | 275,0                           | 1,205            |