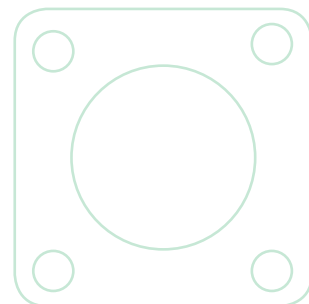


TJ323

PTFE + PRYŽOVÉ JÁDRO



SLOŽENÍ

- pletené těsnění čtyřdráhové konstrukce, vyrobené ze speciálního gPTFE vlákna (PTFE vlákno se zapouzdřeným grafitem), kterým je opleteno pružné jádro (silikon, guma)

VYUŽITÍ

- určeno pro statické použití
- těsnění je vhodné použít pro autokláv, dveře, víka nádrží
- v papírenském, metalurgickém, petrochemickém a chemickém průmyslu

PRODUKTY

- vyrábí se v kruhovém i čtvercovém průřezu
- od 8mm do 35mm

TECHNICKÁ DATA

Rozsah pH		0 - 14
Max. doporučená teplota	°C	-40 až +120
Max. doporučený tlak statický	bar	2

