

## PTFE-Schlauch Typ TEF2H

flexibler Druckschlauch für Mitteldruckanwendungen in der Hydraulik sowie in der chemischen Industrie

### Innenseele:

Glattes, nahtlos extrudiertes Rohr aus PTFE

### Druckträger:

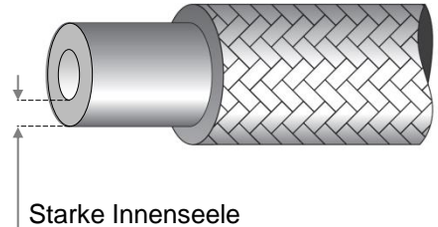
Einlagiges Edelstahldrahtgeflecht  
(A.I.S.I. 304/1.4301)

### Beständigkeit:

Auf Anfrage

### Temperaturbereich:

-60°C bis +260°C (DN 38 + 51 bis 200°C)



DN	Artikelnummer	Außen-Ø (mm)	R min. (mm)	Betriebsdruck (bar)	Berstdruck (bar)
6	TEF2H06	10,2	60	245	900
8	TEF2H08	11,7	100	200	800
10	TEF2H10	14,2	120	175	700
12	TEF2H12	17,2	135	150	600