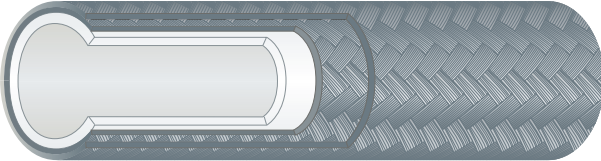


## Gladde PTFE-slang met een dubbele RVS-vlecht

Type: XN2



### Toepassing :

- PTFE-slang bestaande uit een geëxtrudeerde hoogwaardige PTFE-tubing, versterkt en beschermd met twee roestvrijstalen omvlechtingen (RVS AISI 304).
- Deze slangen zijn geschikt voor vrijwel alle chemische producten, gas, hydraulische vloeistoffen, stoom,...

### Constructie :

Gladde hoogwaardige PTFE-tubing met een dubbele RVS-omvlechting (AISI304).

**Temperatuurbereik** : -70°C tot 260°C

### Type: XN2

DN	ID (mm)	OD (mm)	Werk- druk	Barst- druk	R (mm)	W (g/m)	Ref.
1/8'	4.65	8.89	322	966	75	150	XN204
3/16'	4.85	9.07	310	931	75	152	XN205
1/4'	6.45	10.47	253	759	85	179	XN206
5/16'	8.15	12.57	237	710	130	241	XN208
3/8'	9.93	14.68	206	621	135	311	XN210
1/2'	13.06	18.09	189	566	165	411	XN212
5/8'	16.1	20.88	133	414	195	470	XN216
3/4'	19.3	25.53	126	379	225	551	XN220
1'	25.6	30.79	93	280	305	732	XN225

### Mogelijke uitvoeringen :

- Uitvoering met verschillende Teflon®-wanddikten
- Antistatische uitvoering
- Uitvoering met extra transparante siliconen slang als uitwendige bescherming.