

## Gleitmittel NEUTREX T



### Anwendungsgebiet :

Für die Montage von Steckmuffenverbindungen im Bereich Trink- und Abwasser.

Zum Einsatz in der Trinkwasserversorgung erfüllt NEUTREX-T die Hygiene Anforderungen nach DVGW Prüfgrundlage VP 641.

In diesem Zusammenhang weisen wir darauf hin, dass sich Gewährleistungen für unsere Rohrsystem nur auf Produkte beziehen, die von SAINT-GOBAIN PAM Deutschland geliefert werden.

NEUTREX-T ist entsprechend den Einbauanleitungen aufzutragen. Die Verarbeitungstemperatur liegt zwischen -5°C bis +40°C.

Für die Lagerung von NEUTREX-T sind Räumlichkeiten ohne direkt Sonneneinstrahlung zu wählen, bei denen eine Temperatur zwischen +5°C und +25°C sichergestellt ist.

Eine Lagerung ist nur für geschlossene Gebinde unter Beachtung des Haltbarkeitsdatums zulässig.

Masse	Artikel-Nr.
0,25 kg	110288

## Bedarfstabelle Rohre der Serie DN

DN	Rohre / Bund	Meter pro Bund / Baulänge	Gleitmittelbedarf / Rohrverbindung	Benötigte Anzahl Tuben / (250g)	Anzahl Rohrverbindungen / Tube
80	15	90	12g	1	20
100	15	90	15g	1	16
125	12	72	19g	1	13
150	9	54	23g	1	10
200	6	36	30g	1	8
250	4	24	45g	1	5
300	4	24	45g	1	5
350	4	24	53g	1	4
400	lose	6	60g	1	4
500	lose	6	75g	1	3
600	lose	6	90g	1	3
700	lose	6	105g	1	2
800	lose	7	140g	1	2
900	lose	7	158g	1	1
1000	lose	7	175g	1	1
1200	lose	8	240g	1	1
1400	lose	8	280g	2	1
1600	lose	8	320g	2	1
1800	lose	8	360g	2	1
2000	lose	8	400g	2	1

## Bedarfstabelle der Serie DN/OD

DN	Rohre / Bund	Meter pro Bund / Baulänge	Gleitmittelbedarf / Rohrverbindung	Benötigte Anzahl Tuben / (250g)	Anzahl Rohrverbindungen / Tube
75	30	180	12g	1	20
90	30	180	12g	1	20
110	20	120	15g	1	16
125	20	120	19g	1	13
160	12	72	23g	1	10