

TESNENIE ZÁVITOVÝCH SPOJOV



Tangit UNI-LOCK

Polyamidová niť pokrytá inertnou ochrannou pastou, na utesňovanie závitov potrubia. Nahradzuje konopné vlákno a PTFE pásky (Teflon®). Vhodná aj pre tesnenie potrubia na pitnú vodu a plyn. Poskytuje okamžité utesnenie ihneď po montáži.

Použitie:

- pre kovové a plastové šrúbenia do priemeru 6" (liatina, oceľ, mosadz, meď, chromované, niklované a ďalšie galvanizované povrchy, nerez a plastové diely) do teploty 130 °C
- pre pitnú vodu a odpadovú vodu (teplú aj studenú), plyn, tlakový vzduch a priemyslové oleje

Nesmie byť použitý na čistý kyslík alebo na systémy bohaté na kyslík, na chlór alebo ďalšie silne okysličené materiály a taktiež na palivo, naftu alebo vykurovací olej.

POSTUP POUŽITIA

Vyčistite závit a ak je to potrebné, zdrsňte ho.

Tesniace vlákno navíjajte pod napätím okolo závitov a aj cez drážky závitov (v smere závitov od konca rúrky). Presné umiestnenie do drážok nie je nutné. Počet obtočení závisí na priemere závitov.

PRIEMER RÚRKY	POČET OBTOČENÍ
1/2"	6-7
3/4"	7-9
1"	8-12
6/4"	10-15
2"	15-25
2 1/2"	20-30
3"	25-35
3 1/2"	30-40
4"	35-45

TECHNICKÉ ÚDAJE

CERTIFIKOVANÉ	podľa EN 751-2 a DIN 30660 prostredníctvom DVGW
FARBA	biela
TLAKOVÁ ODOLNOSŤ	plyn: do 0,5 MPa pitná voda: do 1,6 MPa horúca voda: do 0,7 MPa
TEPLOTNÁ ODOLNOSŤ	plyn: - 20 až + 70 °C pitná voda: do 95 °C horúca voda: do 130 °C

BALENIE

Návin 160 m
v ergonomickej plastovej dóze

Obj. kód - 5783

Pri spájaní plastov sa vyžaduje dvojnásobný počet závitov.

