



Τύπος σύνδεσης - End connection		Εσωτερικό Σπείρωμα - Internal Thread		Εξωτερικό Σπείρωμα - External Thread	
		Παράλληλο Parallel	Κωνικό Taper	Παράλληλο Parallel	Κωνικό Taper
BSPT DIN 3852/2-C JIS PT	Η στεγανότητα υπό πίεση οφείλεται στο σπείρωμα <i>Tightness under pressure is made on the threads</i>	ISO 7/1 RpX DIN 2999 RpX BS 21 RpX ΕΛΟΤ 267.01			ISO 7/1 RX DIN 2999 RX BS 21 RX ΕΛΟΤ 267.01 JIS B0203
			ISO 7/1 RcX DIN 2999 RcX BS 21 RcX JIS B0203		
BSPP DIN 3852/2-A&B JIS PP	Στεγανοποίηση ΟΧΙ στο σπείρωμα <i>Tightness NOT on the threads</i>	ISO 228/1 GX DIN ISO 228/1 GX (παλιό/ex DIN 259) BS 2779 GX JIS B0202 (PF)		ISO 228/1 GXΑ ή/or GXB DIN/ISO 228/1 GXΑ ή/or GXB BS 2779 GXΑ ή/or GXB	
		Όπου X η διάσταση, π.χ. R1 για 1"		Where X is the size, e.g. R1 for 1"	

Δεν πρέπει να συνεργάζονται μεταξύ τους σπείρώματα BSPT και BSPP - Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο εσωτερικό σπείρωμα ISO 228/1 G επαρκώς μεγάλου μήκους με κωνικό εξωτερικό σπείρωμα

BSPT and BSPP threads should not be mixed. Exceptionally, internal thread ISO 228/1 G with long enough thread can be used with external taper thread

Σύγκριση Ευρωπαϊκών και Αμερικανικών NPT Σπειρωμάτων Σωλήνων

Comparison of European and American (NPT) Pipe Threads

Διάσταση Size	Σπείρες ανά ίντσα (25,4mm) Threads per inch	
	Ευρωπαϊκά Σπείρώματα Σωλήνων European Pipe Threads	Αμερικάνικο Σπείρωμα Σωλήνος American Pipe Thread NPT ANSI/ASME B 1.20.1
1/8"	28	27
1/4"	19	18
3/8"	19	18
1/2"	14	14
3/4"	14	14
1"	11	11,5
1 1/4"	11	11,5
1 1/2"	11	11,5
2"	11	11,5
2 1/2"	11	8
3"	11	8
4"	11	8

Τα Ευρωπαϊκά και τα Αμερικάνικα σπείρώματα NPT δεν είναι συμβατά μεταξύ τους.

European and American (NPT) Pipe Threads are not compatible between each other.