

## Μανσέτα ζωνών διαστολής



Τεχνικό φύλλο δεδομένων

- Ιδιότητες:**
- Ασφαλής σύνδεση με OTTOFLEX® ρευστό φύλλο / σφραγιστικά κονιάματα / σφραγιστικά φύλλα
- Πεδία εφαρμογής:**
- Μανσέτα από ειδικό ελαστομερές (διατίθεται σε 3 μεγέθη) με ζώνη διαστολής για διαρκή υδατοστεγή σφράγιση σε σωληνώσεις κάτω από πλακίδια, πλάκες και κεραμικές επιστρώσεις
- Πρότυπα και έλεγχοι:**
- Πληροί τις κατηγορίες επίδρασης νερού W0-I, W1-I, W2-I και W3-I για κατηγορία κινδύνου R1-I κατά DIN 18534
  - Πληροί την κατηγορία επίδρασης νερού W1-B για τις κατηγορίες κινδύνου R0-B και R1-B για τη θέση δεξαμενής S1-B και S2-B κατά DIN 18535
  - Ανήκει στις κατηγορίες αντοχής σε υγρασία κατά ZDB και abP
  - Πληροί τις κατηγορίες καταπόνησης W1, W2, W3, W4, W5 και W6 κατά ÖNORM B 3407
  - Γαλλικό VOC, Κατηγορία εκπομπών A+
  - EMICODE® EC 1 Plus - πολύ χαμηλές εκπομπές

**Ειδικές υποδείξεις:** Το EMICODE® είναι εμπορικό σήμα κατατεθέν του φορέα GEV e. V. (Düsseldorf)

Τεχνικά στοιχεία:	Πίεση διάρρηξης [bar]	> 1,5
	Αδιαπερατότητα σε νερό DIN EN 1928 (Vers.B) [bar]	> 1,5
	Σταθερότητα σε αποθήκευση στους 23 /50 % σχ. υγρ. [μήνες]	24
	Χρώμα	μπλε

Αυτές οι τιμές δεν προορίζονται για τον καθορισμό προδιαγραφών. Πριν από τον καθορισμό προδιαγραφών απευθυνθείτε στην OTTO-CHEMIE.

**Υποδείξεις εφαρμογής:** Η προετοιμασία του υποστρώματος πραγματοποιείται με αστάρι OTTOFLEX® και εφάπαξ εφαρμογή OTTOFLEX® Ρευστό φύλλο/OTTOFLEX® σφραγιστικού κονιάματος. Η μανσέτα περνά πάνω από τη σωλήνωση, τοποθετείται στο φρέσκο ακόμη OTTOFLEX® Ρευστό φύλλο/OTTOFLEX® σφραγιστικό κονίαμα και συμπιέζεται. Η πλήρης μανσέτα επικαλύπτεται κατά τη δεύτερη επίστρωση. Κολλήστε στο σφραγιστικό φύλλο στεγανωτικά παρεμβύσματα OTTOFLEX® με OTTOCOLL® M 500 σε όλη την επιφάνεια και λειάνετε το περίσσιο υλικό από τα σημεία μετάβασης. Εξαιτίας των πολλών πιθανών επιδράσεων κατά την επεξεργασία και εφαρμογή, ο χρήστης πρέπει να εκτελεί πάντα μια δοκιμαστική επεξεργασία και εφαρμογή.

**Συσκευασία παράδοσης:**

Διαστάσεις	Διάμετρος σωλήνα	Μονάδα παραγγελίας (BE)	Μονάδα συσκευασίας (VPE)	Κωδικός παραγγελίας
135 x 135 mm	20-35 mm	1 τεμάχιο	10 τεμάχια	OFDM20-35
160 x 160 mm	31-50 mm	1 τεμάχιο	10 τεμάχια	OFDM31-50
215 x 215 mm	69-110 mm	1 τεμάχιο	10 τεμάχια	OFDM69-110

**Απόρριψη:** Τα υπολείμματα του προϊόντος μπορούν να απορριφθούν ως ανάμεικτα πλαστικά μαζί με τα λοιπά απόβλητα των εργασιών. Οι συσκευασίες (χαρτόκουτα, πλαστικές μεμβράνες) είναι ανακυκλώσιμες και

πρέπει να διατίθενται για ανακύκλωση.

**Εγγύηση για ελαττώματα:**

Όλα τα στοιχεία σε αυτό το φυλλάδιο βασίζονται στις τρέχουσες τεχνικές γνώσεις και σε εμπειρικές παρατηρήσεις. Λόγω της ποικιλίας των πιθανών επιδράσεων κατά την επεξεργασία και την εφαρμογή, τα στοιχεία αυτά δεν απαλλάσσουν το χρήστη από την υποχρέωση να διενεργήσει δοκιμές και πειράματα κατά περίπτωση. Τα στοιχεία στο φυλλάδιο αυτό και οι επεξηγήσεις της OTTO-CHEMIE όσον αφορά το φυλλάδιο δεν υποδηλώνουν την παροχή εγγυήσεων. Τυχόν εγγυήσεις θεωρούνται έγκυρες μόνο εάν διατυπώνονται μέσω ρητής έγγραφης δήλωσης της OTTO-CHEMIE. Τα στοιχεία καταλληλότητας στο παρόν φύλλο δεδομένων περιλαμβάνουν όλες τις οριστικές ιδιότητες του παραδιδόμενου προϊόντος. Τυχόν προτάσεις εφαρμογών δεν παρέχουν διασφαλίσεις για την καταλληλότητα του προϊόντος για το συνιστώμενο σκοπό. Επιφυλασσόμαστε του δικαιώματος προσαρμογής του προϊόντος στις τεχνολογικές εξελίξεις και προόδους. Είμαστε πάντα στη διάθεσή σας για ερωτήσεις και τυχόν προβλήματα ειδικών εφαρμογών. Εάν η εφαρμογή, στην οποία χρησιμοποιούνται τα προϊόντα μας απαιτεί υπηρεσιακή έγκριση, ο χρήστης φέρει την ευθύνη για την εξασφάλιση της έγκρισης αυτής. Οι προτάσεις μας δεν απαλλάσσουν το χρήστη από την υποχρέωση να λαμβάνει υπόψη τυχόν προσβολή δικαιωμάτων τρίτων και να αντιμετωπίζει τα ζητήματα αυτά κατά περίπτωση. Κατά τα λοιπά, παραπέμπουμε στους Γενικούς όρων συναλλαγών μας, ιδιαίτερα όσον αφορά την ευθύνη μας για τυχόν ελλείψεις. Μπορείτε να βρείτε τους Γενικούς όρων συναλλαγών μας στη διεύθυνση <http://www.otto-chemie.de/gr/γενικοί-όροι-συναλλαγών>