

Π.Σ. ΚΑΛΛΙΤΣΗΣ

ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΛΙΠΑΡΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ



Ανταποκρίνεται στους κανονισμούς της USA 3A SANITARY STANDARD CLASS II και USDA.

Σωλήνας ελαστικός μεταφοράς λιπαρών τροφίμων, όπως γάλακτος, παραγώγων γάλακτος, ελαιολάδου και ζωικών λιπών.

Κατασκευή:

- Εσωτερικό τοίχωμα λείο, NBR 3 rubber, μη τοξικό, λευκό, σύμφωνα με τον κανονισμό D.M.21/03/1973 και F.D.A., - Title 21 - Item 177.2600
- Ενίσχυση: Συνθετικά λινά
- Εξωτερικό τοίχωμα λείο, synthetic rubber, μπλέ, ανθίσταται στη γήρανση, στο όζον, στις εξωτερικές φθορές και στα διάφορα έλαια. Αναγράφεται επί εξωτερικών τοιχωμάτων OIL - Food Quality According to FDA - DM21/03/73.

Working pressure: 10 BARS

Burst pressure: 30 BARS

Εύρος θερμοκρασίας: -25°C / + 80°C

ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ ΛΙΠΑΡΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Σωλήνας ελαστικός αναρρόφησης / καταθλίψεως - super εύκαμπτος, λιπαρών τροφίμων, όπως γάλακτος, παραγώγων γάλακτος, ελαιολάδου και ζωικών λιπών.

Κατασκευή:

- Εσωτερικό τοίχωμα λείο, NBR 3 rubber, μη τοξικό, λευκό, σύμφωνα με τον κανονισμό D.M.21/03/1973 και F.D.A., - Title 21 - Item 177.2600
- Ενίσχυση: Συνθετικά λινά και ελικοειδή χαλύβδινη σπειρά
- Εξωτερικό τοίχωμα με πλατιές ραβδώσεις, synthetic rubber, μπλε, ανθίσταται στη γήρανση, στο όζον, στις εξωτερικές φθορές και στα διάφορα έλαια. Αναγράφεται επί εξωτερικών τοιχωμάτων OIL - Food Quality According to FDA - DM21/03/73.

Working pressure: 10 BARS

Burst pressure: 30 BARS

Εύρος θερμοκρασίας: -25°C / + 80°C



Ανταποκρίνεται στους κανονισμούς της USA 3A SANITARY STANDARD CLASS II και USDA.

ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ



Ανταποκρίνεται στους κανονισμούς της USA 3A SANITARY STANDARD CLASS II και USDA.

Σωλήνας μεταφοράς τροφίμων και ποτών, όπως γάλακτος, κρασιού, μπύρας, φρουτοχυμών, αλκοολούχων ποτών και υγρών μη λιπαρών, καθώς και οξέων μεσαίας περιεκτικότητας.

Κατασκευή:

- Εσωτερικό τοίχωμα λείο, μη τοξικό, λευκό, όχι ανθεκτικό σε έλαια, EPDM, σύμφωνα με τον κανονισμό D.M.21/03/1973 και F.D.A., - Title 21 - Item 177.2600
- Ενίσχυση: Συνθετικά λινά
- Εξωτερικό τοίχωμα λείο, synthetic rubber, κόκκινο, ανθίσταται στη γήρανση, στο όζον και στις εξωτερικές φθορές. Αναγράφεται επί εξωτερικών τοιχωμάτων EPDM - Food Quality According to FDA - DM21/03/73.

Working pressure: 10 BARS

Burst pressure: 30 BARS

Εύρος θερμοκρασίας: -40°C / + 120°C

ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ



Ανταποκρίνεται στους κανονισμούς της USA 3A SANITARY STANDARD CLASS II και USDA.

Σωλήνας αναρροφήσεως, super εύκαμπτος, ελαφριάς κατασκευής, μεταφοράς τροφίμων και ποτών, όπως γάλακτος, κρασιού, μπύρας, φρουτοχυμών, αλκοολούχων ποτών και υγρών μη λιπαρών, καθώς και οξέων μεσαίας περιεκτικότητας.

Κατασκευή:

- Εσωτερικό τοίχωμα λείο, μη τοξικό, λευκό, όχι ανθεκτικό σε έλαια, EPDM, σύμφωνα με τον κανονισμό D.M.21/03/1973 και F.D.A., - Title 21 - Item 177.2600
- Ενίσχυση: Συνθετικά λινά και ελικοειδή χαλύβδινη σπείρα
- Εξωτερικό τοίχωμα με πλατιές ραβδώσεις, synthetic rubber, κόκκινο, ανθίσταται στη γήρανση, στο όζον και στις εξωτερικές φθορές. Αναγράφεται επί εξωτερικών τοιχωμάτων EPDM - Food Quality According to FDA - DM21/03/73.

Working pressure: 10 BARS

Burst pressure: 30 BARS

Εύρος θερμοκρασίας: -40°C / + 120°C

ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΚΑΙ ΛΙΠΑΡΩΝ ΥΓΡΩΝ

Σωλήνας αναρροφήσεως και μεταφοράς γάλακτος, παραγώγων γάλακτος και λιπαρών υγρών τροφίμων, εύκαμπτος, ελαφριάς κατασκευής, ευκολοδούλευτος, συνηθίζεται να χρησιμοποιείται σε βυτία.

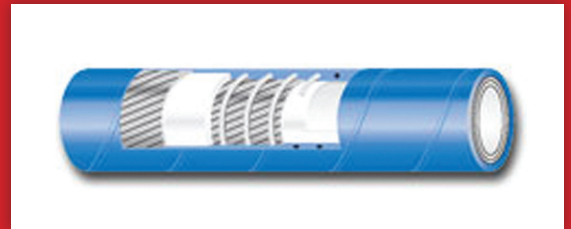
Κατασκευή:

- Εσωτερικό τοίχωμα λείο NBR, μη τοξικό, λευκό, σύμφωνα με τον κανονισμό D.M.21/03/1973 και F.D.A., - Title 21 - Item 177.2600
- Ενίσχυση: Συνθετικά λινά και ελικοειδή χαλύβδινη σπείρα
- Εξωτερικό τοίχωμα λείο, synthetic rubber, μπλε, ανθίσταται στη γήρανση, στο όζον, στις εξωτερικές φθορές και στα έλαια. Αναγράφεται επί εξωτερικών τοιχωμάτων MILK/OIL - Food Quality According to FDA - DM21/03/73.

Working pressure: 6 BARS

Burst pressure: 18 BARS

Εύρος θερμοκρασίας: -25°C / + 80°C



Ανταποκρίνεται στους κανονισμούς της USA 3A SANITARY STANDARD CLASS II και USDA.

ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΕ ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ ΚΑΙ ΑΤΜΟ



Ανταποκρίνεται στους κανονισμούς της USA 3A SANITARY STANDARD CLASS II και USDA.

Σωλήνας κατάλληλος για καθαρισμό με ζεστό νερό και ατμό, σε εργοστάσια κρέατος, γαλακτοκομείας, χαρτοβιομηχανίες και γενικά σε βιομηχανίες τροφίμων.

Κατασκευή:

- Εσωτερικό τοίχωμα EPDM, μη τοξικό, λευκό, σύμφωνα με τον κανονισμό D.M.21/03/1973 και F.D.A., - Title 21 - Item 177.2600
- Ενίσχυση: Συνθετικά λινά και ελικοειδή χαλύβδινη σπείρα
- Εξωτερικό τοίχωμα λείο, synthetic rubber, μπλε, ανθίσταται στη γήρανση, στο όζον, στις εξωτερικές φθορές και στα έλαια. Αναγράφεται επί εξωτερικών τοιχωμάτων Food Quality According to FDA - DM21/03/73 - 6 BARS +164°C - 20 BARS +95°C.

Working pressure: στους +164°C 6 BARS

Working pressure: στους +95°C 20 BARS

Π.Σ. ΚΑΛΛΙΤΣΗΣ