

**Art. CLEA****PVC Druckschlauchleitung 33**

Vierschichtiger, hellblau gedeckter weich-PVC Druckschlauch. Dieser Schlauch wurde für spezielle Anwendungen in der Lebensmittelindustrie entwickelt. Vor allem wird der Schlauch zur Reinigung und Desinfektion von Produktionsanlagen, Maschinen und Behältern eingesetzt. Die vierschicht Konstruktion bildet die Basis für einen leistungsstarken, sicheren und aussergewöhnlich temperaturbeständigen Schlauch bis +70°C. Der Schlauch ist frei von Phthalat und DEHP und für den Einsatz mit Fruchtsäften, Wein, Spirituosen und Milch geeignet. Aussen ist der Schlauch beständig gegen Fette Reinigungs- und Desinfektionsmittel.

Beidseitig konfektioniert mit Aussengewinde-Nippel ½" konisch dichtend aus Edelstahl, verpresst mit Hydraulik Pressfassung aus Edelstahl. Einseitig mit Gummi Knickschutz konfektioniert.

Innenschicht:	Weich-PVC, weiss, glatt
Einlagen:	Reissfestes Polyesterergewebe
Aussenschicht:	Weich-PVC, blau, glatt
Farbe:	Blau
Kennzeichnung:	THERMOCLEAN AL 20, weiss
Betriebstemp:	-15° bis +70°C

Einsatzbereiche:

Gewerbe, Lebensmittelindustrie, Fleischverarbeiter, Grossküchen, Landwirtschaft,

Gültige Normen:

Toleranzen nach DIN 7715 T4 S2
EN 1935/2004
EN 2007/19/EG
EN 10/2011
PHTALAT-FREE
DEHP-FREE

Art. CLEA**Conduite en tuyaux souples PVC 33**

Tuyau en PVC mou bleu clair, quatre couches. Ce tuyau a été spécialement développé pour des applications spéciales de l'industrie alimentaire. Ce tuyau est avant tout utilisé pour le nettoyage et la désinfection d'installations de production, de machines et de cuves. Sa construction à quatre couches est la base pour une résistance peu commune de ce tuyau performant, sûr et supportant une température de +70°C. Ce tuyau ne contient pas de phthalate et de DEHP et convient à une utilisation avec des jus de fruits, du vin, des spiritueux et du lait. La couche extérieure de ce tuyau résiste à des produits de nettoyage et de désinfection gras.

Muni aux deux extrémités d'un manchon fileté avec filetage extérieur ½" joint conique en acier inoxydable, pressé de manière hydraulique au moyen d'une jupe de serrage en acier inoxydable. Avec un caoutchouc de protection contre le pliage sur un côté.

Revêtement intérieur:	PVC mou, blanc lisse
Insertions:	Tissu de polyester résistant aux déchirures
Revêtement extérieur:	PVC mou, bleu, lisse
Couleur:	Bleu
Désignation:	THERMOCLEAN AL 20, blanc
Température de service:	-15° à +70°C

Domaines d'utilisation:

Artisanat, industrie alimentaire, préparation de viande, cuisines industrielles, agriculture

Normes en vigueur:

Tolérances selon DIN 7715 T4 S2
EN 1935/2004
ATEX 2007/19/CE
EN 10/2011
PHTALAT-FREE
DEHP-FREE

Artikel Nummer Numéro d'article	Dimensionen Dimensions	Länge Longueur	Armaturen Raccords
CLEA.9999.012.02	12 x 20 mm	25 m	AG / AG ½"

Anderer Längen auf Anfrage ab Lager möglich/autres longueurs disponibles de stock sur demande