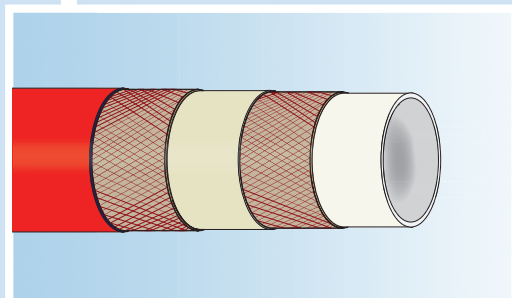
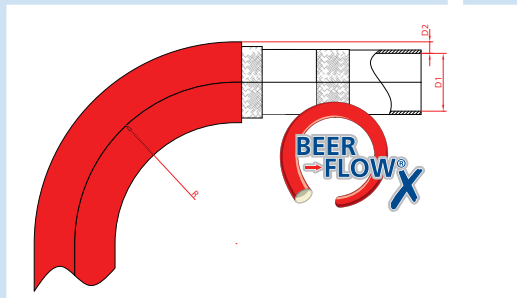


Type
Beer→Flow®

Le Beer-Flow® est développé spécialement pour le transport des bières de haute qualité et ceci pendant tout le long de la production. Grâce à la structure spéciale du flexible le risque d'une contamination de bactéries est réduit jusqu'au minimum. Le flexible est applicable pour les boissons alcoolisées, vins, bières, bières pasteurisés et organiques et boissons fraîches.

Type
Beer→Flow®

De Beer-Flow® is speciaal ontwikkeld voor de het verpompen van kwaliteitsbieren in alle stappen van het brouwproces. Dankzij de speciale structuur wordt het risico van bacteriële contaminatie tot een minimum herleid. De slang is geschikt voor alcoholische dranken, wijn, bier, gepasteuriseerd en organisch bier en frisdranken.


Construction:
Gaine intérieure

Caoutchouc BIIR blanc, lisse, sans traces d'odeur ou goût et facilement nettoyable grâce à sa surface parfaitement lisse.

Renforcements

Fils synthétiques tressés.

Extérieur

Caoutchouc CR rouge, résistant à l'usure, à l'ozone et imperméable, avec finition tissu.

Raccords

DIN 11851, DIN 11864, SMS, raccords clamp, tankwagen, brides, ...

Raccordement

Coquilles, jupes à serrer, colliers.

Info supplémentaire

Ce flexible est agréé ADI (Animal derived Ingredient) et sans phthalates ni plastifiants.

Conforme à la norme FDA D.M. 21/03/73

Approuvé par "Technische Universität München Weihenstephan" (le flexible n'a pas d'influence sur les qualités organoleptiques de la bière)

Température

-40°C à +120°C, nettoyage à la vapeur jusqu'à 130°C pendant 30 minutes

Constructie:
Binnenwand

Witte, gladde BIIR rubber, reuk- en smaakloos en gemakkelijk te reinigen door de spiegelgladde binnenwand.

Inlagen

Gevlochten textielinlage.

Buitenwand

Rode CR rubber, slijtage-, ozon- en weersbestendig met doekafdruk

Koppelingen

DIN 11851, DIN 11864, SMS, tri-clamp, tankwagen, flenzen, ...

Montagewijze

Klemschalen, pershulzen, slangklemmen.

Extra informatie

Deze slang is ADI-, ftalaat- en weekmaker vrij.

Voldoet aan FDA D.M. 21/03/73

Goedgekeurd door de "Technische Universität München Weihenstephan" (slang heeft geen invloed op de organoleptische kwaliteiten van bier)

Temperatuurbereik

-40°C tot +120°C afhankelijk van het product, uitstoombaar tot 130°C gedurende max 30 minuten



D1 (mm)	D2 (mm)	Working Pressure (bar)	Vacuum (Mbar)	R (mm)	Theoretical Weight (kg/m)	Maximum Length (m)	REF
13	5	16	592	80	0,37	40	BEBUH012
19	5	16	592	120	0,48	40	BEBUH020
25	6	16	592	150	0,74	40	BEBUH025
32	8	16	592	200	1,38	40	BEBUH032
38	9	16	592	240	1,85	40	BEBUH038
40	10	16	592	240	2,1	40	BEBUH040
50	10	16	592	300	2,75	40	BEBUH050
63,5	12	16	493	400	3,9	40	BEBUH063
65	12	16	493	400	4	40	BEBUH065
75	15	16	394	450	5,7	40	BEBUH075
80	15	16	394	500	5,9	40	BEBUH080
100	15	16	394	600	6,95	40	BEBUH100
102	15	16	394	600	7	40	BEBUH102

All hose assemblies can be supplied with test certificates.

Tous les assemblages de flexibles peuvent être livrés avec certificats d'épreuves.

Alle slangmontages kunnen worden geleverd met testcertificaten.