

Creva za
industriju pića



KOREKT



PLUTONE PF

TPE-S higijensko gumeno crevo, sa čeličnom spiralom i ojačanjem od poliester. Unutra i spolja potpuno glatko; veoma neutralnog ukusa i mirisa. Materijal bez očvršćivanja. Kvalitet hrane, prema EU 10/2011 (klase A, B, C, DI, EI i prema FDA Reg. (Naslov 21 delovi 170 do 199 Stavka CFR 177.2600, klase D, E). Usisavanje i isporuka prehrambenih tečnosti, premium vina, voćnih sokova, sirćeta, žestokih pića po sadržaj alkohola do 50%. Svetloplava verzija (šifra B6) je specijalno dizajnirana za usisavanje i isporuku mleka i proizvoda u mlečnoj industriji.



NETTUNO

Providno PVC-P crevo, sa ojačanom spiralom od čvrstog PVC-a otpornog na udarce. Potpuno glatka, lagana i veoma fleksibilna unutrašnja površina. Otporno na opterećenja i mnoge hemikalije. Zid i spirala pogodni za kontakt sa hranom. Hrana prema EU 10/2011 (klase A, B, C, 01): aspiracija i mandala od pića, voćnih sokova, vina i likera sa koncentracijom alkohola do 50%. Indikovano za prolaz mleka i mlečnih proizvoda.



PLUTONE PU PRESS

Transparentno crevo od TPU-a na bazi estera, ojačana spirala od nerđajućeg čelika AISI 302 i tekstilno ojačanje od poliester. Potpuno glatka unutrašnja i spoljašnja površina za olakšavanje prolaza supstanci. Odlična otpornost na hidrolizu i napade mikroba, kao i na masti i tečnosti sa koncentracijom alkohola od 20%. Prehrambeno u skladu sa propisima EU 10/2011 (klase A, B, C, 02, E) i prema FDA Reg. (Title CFR 177.2600, klase D, E, F). Transport tečnosti i pića, posebno pogodno za prolaz ulja.



PLUTONE PU

Prozirno crevo od TPU-a na bazi estera sa spiralom od nerđajućeg čelika 302. Iznutra i spolja potpuno glatko da bi se poboljšala svojstva. Odlična otpornost na hidrolizu i mikrobe, kao i na medije i tečnosti na bazi masti sa koncentracijama alkohola do 20%. Prehrambeno, prema EU 10/2011 (klase A, B, C, 02 i E) i FDA Reg. (Title 21 CFR 177.2600, klase D, E, FI). Transfer tečnosti i pića, veoma se preporučuje za transfer ulja.



PLUTONE A /A SE

Providno crevo od PVC-P, sa čeličnom armaturnom spiralom. Pluton A SE je napravljen sa specijalnom formulacijom koja čini cev veoma fleksibilnom, čak i na niskim temperaturama. Glatka unutrašnja površina za olakšavanje optimizacije protoka. Prehrambeno, prema EU 10/2011 (klase A, B, C). Idealna rešenja za usisavanje i isporuku prehrambenih tečnosti, pića, voćnih sokova, sirćeta, vina i likera sa koncentracijom alkohola do 20%. Koristi se na mašinama za doziranje i punilicama.



PLUTONE PRESS BIO

Providna creva proizvedena sa specijalnim bio-komponentama, dobijenim iz obnovljivih prirodnih izvora. Ojačanje poliesterskim predivom visoke čvrstoće, čeličnom spiralom ili oboje. Otporan na atmosferske agense i većinu hemikalija. Hrana prema FDA Reg. I EU 10/2011 (klase A, B, C, 01). Idealna rešenja za aspiraciju i transfer prehrambenih tečnosti, pića, voćnih sokova, sirceta, vina i likera sa koncentracijom alkohola do 50%. Posebno pogodno za prolaz mleka i derivata; koristi se na mašinama za punjenje i doziranje.



PLUTONE BIO

Providna creva proizvedena sa specijalnim bio-komponentama, dobijenim iz obnovljivih prirodnih izvora. Ojačanje poliesterskim predivom visoke čvrstoće, čeličnom spiralom ili oboje. Otporan na atmosferske agense i većinu hemikalija. Hrana prema FDA Reg. I EU 10/2011 (klase A, B, C, 01). Idealna rešenja za aspiraciju i transfer prehrambenih tečnosti, pića, voćnih sokova, sirceta, vina i likera sa koncentracijom alkohola do 50%. Posebno pogodno za prolaz mleka i derivata; koristi se na mašinama za punjenje i doziranje.



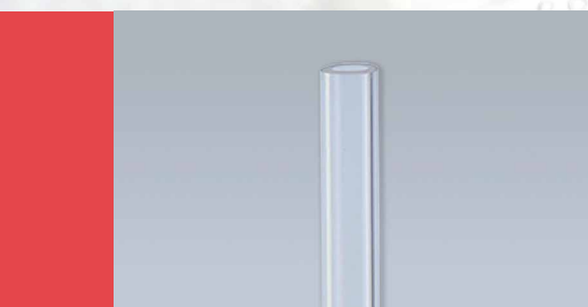
ARIANNA BIO

Providna creva proizvedena sa specijalnim bio-komponentama, dobijenim iz obnovljivih prirodnih izvora. Ojačanje poliesterskim predivom visoke čvrstoće, čeličnom spiralom ili oboje. Otporan na atmosferske agense i većinu hemikalija. Hrana prema FDA Reg. I EU 10/2011 (klase A, B, C, 01). Idealna rešenja za aspiraciju i transfer prehrambenih tečnosti, pića, voćnih sokova, sirceta, vina i likera sa koncentracijom alkohola do 50%. Posebno pogodno za prolaz mleka i derivata; koristi se na mašinama za punjenje i doziranje.



ARIANNA TA

Prozirno PVC-P crevo sa jakim poliesterskim tekstilnim ojačanjem. Potpuno transparentno za laku identifikaciju transportovanog medija. Snabdevanje prema EU 10/2011 (klase A, B, C). Idealno rešenje za transport tečnosti, voćnih sokova i pića do 20% alkoholne koncentracije. Koristi se na mašinama za doziranje i punjenje.



CRISTALLO

Providno jednoslojno crevo od PVC-P, veoma fleksibilno i raznovrsno. Potpuno glatka unutrašnja i spoljašnja površina, za optimizaciju protoka. Prehrambeno prema EU 10/2011 (klase A, B, C). Koristi se za transport tečnosti, sokova i pića uopšte, posebno na sistemima za flaširanje i punjenje.



TPE-S SERIES

Pharmapress, Pharmasteel i Pharmasteel Press su creva od higijenske TPE-S gume, odlične otpornosti na mikrobe i hidrolizu. Potpuno glatka unutrašnja i spoljašnja površina radi lakšeg prolaska materija i za lakše čišćenje i dezinfekciju pre i posle upotrebe. Veoma neutralnog mirisa i ukusa, čuvaju organoleptička svojstva transportovanih supstanci i veoma su otporni na hidrolizu i mikrobe, kao i na ulja i masti. FDA/EU 10-2011 (klase A,B,C,D1, D2). HS/HK ojačan spiralom od inoks čelika AISI 302. Višenamenska creva, razvijena za transport prehrambenih tečnosti, kao što su kvalitetna vina, voćni sokovi, sirće, likeri sa 96% alkohola, ulje, mleko i derivate. Koriste se na mašinama za punjenje i doziranje.



SPIRALPRESS ENO

Prozirno crevo od specijalnog PVC-P specijalno dizajnirano za pića i za sektor vina, sa spiralom od PVC-a, otporno na udarce i tekstilnim ojačanjem od poliesterskih vlakana visoke čvrstine, sa dobrom otpornošću na visoke pritiske. Pogodno za kontakt sa hranom prema EU 10/2011 (klase A, B, C, DI). Usisavanje i transfer pića, vina i komine, sa koncentracijom alkohola do 50%. Spiralna verzija dostupna na upit.



CRYSTAL CLEAR-55

Providno crevo u farmaceutskom TPE-S za peristaltičke pumpe, razvijeno za primenu u prehrambenom, farmaceutskom i biotehnoškom sektoru. Potpuno neutralno prema mirisima i ukusima, čuva organoleptička svojstva transportovanih supstanci. Dobra hemijska otpornost na kiseline i alkalne rastvorenje; višenamenska guma otporna na supstance sa koncentracijom alkohola do 50%. Vodootporniji materijal od silikona. Hrana u skladu sa EU 10/2011 (klase A, B, C, 01) i propisima FDA (Turtle 21 CFR 177.2600, klase D, E). Materijal bez očvršćavanja. Koristi se na peristaltičkim pumpama i na sistemima za doziranje i punjenje pića, mleka i sirupa.

Korekt Company d.o.o.

Ranka Tajsića 5, 11000 Beograd, Srbija

Kancelarija: Kružni put 75, 11223 Beograd (Bubanj Potok), Srbija

Tel: +381 11 7157 854 i +381 11 7157 855

E-mail: office@korektcompany.com

KOREKT
COMPANY

www.korektcompany.com