



## HIGIENICZNA PRODUKCJA

Rozwiązania dla technologii żywności i napojów

Istnieje szereg kompleksowych wymagań dotyczących przewodów i akcesoriów stosowanych przy produkcji żywności, napojów, w procesie butelkowania oraz pakowania. Produkty muszą być odporne na wpływ chemikaliów, temperatury oraz obciążenia fizyczne, tak aby można byłoby je zastosować w pomieszczeniach chłodniczych, czy wilgotnych środowiskach i nadal mogły niezawodnie spełniać swoje funkcje.

Higiena ma najwyższy priorytet przy produkcji żywności. Szczególnie ważna jest odporność na agresywne kwasy, zasady oraz przemysłowe środki stosowane podczas procesów czyszczenia instalacji. Jako długoterminowy dostawca dla przemysłu, firma LAPP posiada w swojej ofercie specjalistyczne produkty spełniające wysokie wymagania przemysłu spożywczego.

LAPP współpracuje z wieloma firmami z branży spożywczej i zna ich specyficzne wymagania. Dzięki aprobatom i testom zgodnym z EHEDG, IPA, jak również indywidualnym testom w naszych laboratoriach i centrach badawczych, możemy wspierać klientów w optymalizowaniu ich projektów. Firma LAPP stara się opracować odpowiednie rozwiązanie dla każdej aplikacji.

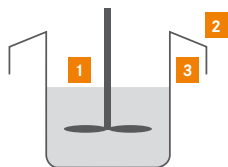


Więcej:  
[www.lappolska.pl](http://www.lappolska.pl)



# Przegląd produktów dla branży spożywczej

Definicja stref: 3 strefy dla produkcji w branży spożywczej i w maszynach



## 1 Strefa higieny

Wyposażenie i komponenty elektryczne mają bezpośredni kontakt z żywnością

## 2 Strefa rozbryzgu

Krople lub resztki rozbryzgu mogą dostać się ponownie do produkcji i powodować zanieczyszczenia

## 3 Strefa bez produktów

Brak kontaktu z żywnością

	Przewody zasilające i sterownicze	Złącza	Dławnice kablowe	Peszle	Akcesoria
<b>1 Strefa higieny</b>	<p><b>Transfer danych</b></p> <p>Przewody S/A: higieniczna budowa dla branży spożywczej</p>		SKINTOP® HYGIENIC SKINTOP® HYGIENIC SC	SILVYN® HYGIENIC SILVYN® FG SILVYN® FG NM	DETECT TY-RAP® Wykrywalne opaski kablowe
<b>2 Strefa rozbryzgu</b>	<p><b>Transfer danych</b></p> <p>ETHERLINE® ROBUS T                      UNITRONIC® BUS PB                      ETHERLINE® PN Cat.5e Y</p>	EPIC® ULTRA	SKINTOP® INOX SKINTOP® INOX SC	SILVYN® ELT	FLEXIMARK® Etykiety do owijania LCK FLEXIMARK® stal nierdzewna FCC
	<p><b>Przewody sterownicze i sygnałowe</b></p> <p>ÖLFLEX® ROBUS T 200                      ÖLFLEX® CLASSIC 400 CP, 440</p>	EPIC® ULTRA Pokrywa ochronna	SKINDICHT® CN-M SKINDICHT® SM CrNi M		
<b>3 Strefa bez produktu</b>	<p><b>Transfer danych</b></p> <p>ETHERLINE® P Cat.5e, 6, 7                      UNITRONIC® PUR CP</p>	EPIC® H-B	SKINDICHT® SHV-M-VITON® SKINTOP® CUBE	SILVYN® SPLIT	FLEXIMARK® etykiety kablowe PUR
	<p><b>Przewody sterownicze i sygnałowe</b></p> <p>ÖLFLEX® SERVO FD 796 CP                      ÖLFLEX® HEAT 180 EWKF                      ÖLFLEX® CLASSIC 110, 110 CH</p>	EPIC® MC Moduły EPIC® LS1 D6 EPIC® LS1 A3	SKINTOP® MS-M BRUSH SKINDICHT® SM-M SKINTOP® MULTI SKINTOP® ST-M SKINTOP® MS-M SKINTOP® COLD	SILVYN® RILL PA 6 SILVYN® SSUE	Basic Tie opaski kablowe



Lapp Kabel Sp. z o.o.  
 ul. Profesjonalna 1, Biskupice Podgórne  
 55-040 Kobierzyce

Tel. +48 071 330 6 300 Fax +48 071 330 6 306  
 www.lappolska.pl info@lappolska.pl