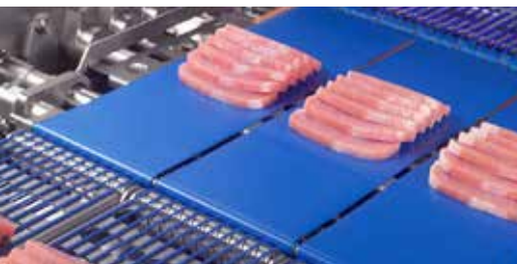


Partner
für Nahrungsmittelsicherheit



Chiorino Transport- und Prozessbänder der **HP®** - Serie sind führend betreffend der **Hygieneeigenschaften**, **Anwendungsmöglichkeiten** und **Lebensdauer** in der Nahrungsmittelindustrie.

HP®-Produkte erfüllen alle Anforderungen des **HACCP-Konzeptes** in Herstellungs-, Verarbeitungs- und Verpackungsprozess.

HP® Transportbänder sind durch ein eingetragenes Markenzeichen vor Imitationen geschützt.

VORTEILE		HP® System	PUR Bänder	PVC Bänder	Modul- Bänder
1	ABSOLUTE LEBENSMITTELSICHERHEIT Migrationsniveaus der chemischen Stoffe weit unterhalb der von den Verordnungen EG 1935/2004, EG 2023/2006, EU 10/2011 in der jeweils endgültigen Ausgabe.	😊	😊	😞	😊
2	FRAYLESS und KEINE PRODUKTKONTAMINATION Das HP®-Produktsystem bietet faserfreie Kantenstabilität mit hoher Zuverlässigkeit und Lebensdauer.	😊	😐	😞	😞
3	EIGNUNG FÜR KLEINE UMLENKUNGEN - MESSERKANTEN Sie bieten die Eignung für feststehende Messerkanten und Gegenbiegungen, auch bei Transportbändern mit versiegelten Kanten.	😊	😊	😞	😞
4	HERVORRAGENDE CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT Sie zeichnen sich durch eine hervorragende Beständigkeit gegenüber Ölen, Fetten und Chemikalien jeder Art aus.	😊	😐	😞	😊
5	QUICK & EASY-TO-CLEAN Sie bieten eine hohe Beständigkeit bei Reinigung mit Wasser oder Dampf und aggressiven Reinigungsmitteln, auch bei kontinuierlichen Reinigungsprozessen (für HACCP-Systeme geeignet).	😊	😐	😐	😞
6	TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT Sie bieten eine höhere Temperaturbeständigkeit (-30 / +110°C) gegenüber üblichen Transportbändern und erhalten ihre besonderen Leistungsmerkmale.	😊	😐	😞	😊
7	AUSGEZEICHNETE FLEXIBILITÄT Gute Eigenschaften und Beständigkeit gegenüber Beanspruchungen bei kleinen Umlenkungen, 45° Winkelumlenkungen - Übergabe.	😊	😐	😞	😞
8	AUSGEZEICHNETE ABRIEBFESTIGKEIT Geeignet für Staubetrieb, Abstreifen ohne Veränderung der Eigenschaften auch auf der Laufseite mit HP®-Imprägnierung.	😊	😐	😐	😊
9	TRANSPORT-GESCHWINDIGKEITEN Durch ihre kompakte Konstruktion und hohe Flexibilität sind HP® Transportbänder bei hohen Transport-Geschwindigkeiten gut geeignet und zeichnen sich dabei durch einen geräuscharmen Lauf aus.	😊	😊	😞	😞
10	HOHE STANDZEIT Die Kombination der hervorragenden physikalischen, chemischen und mechanischen Eigenschaften und Beständigkeiten garantieren eine hohe Standzeit gegenüber den üblichen Transportbändern.	😊	😐	😐	😊