

רשתות פלסטיק של REXNORD MCC מספקות פיתרון מירבי למגוון רחב של מסועים ושימושים לתעשיית המזון, אריזה ועוד בשילוב עם שרשראות סלט של REXNORD MCC.

טווח הפסיעות של הרשתות הוא בין 1/2" ועד 2 1/2" במבחר חומרים העונים על צרכי התעשיות השונות.

הרשתות פותחו כך שניתן יהיה לנקותן באופן יעיל וקל. את הרשתות ניתן להרכיב ולפרק בקלות בזכות פינים בעלי סגר פשוט לתפעול ובטוח בזמן פעילות המסוע.

הניסיון הרב של REXNORD MCC בייצור מערכות הנעה משלב בצורה טובה ואופטימלית בין הרשתות וגלגלי ההנעה. גלגלי ההנעה יוצרו בהתאמה מרבית בין שיני הגלגל לרשת כך שמתאפשרת תנועה חלקה ורצופה של המסוע.

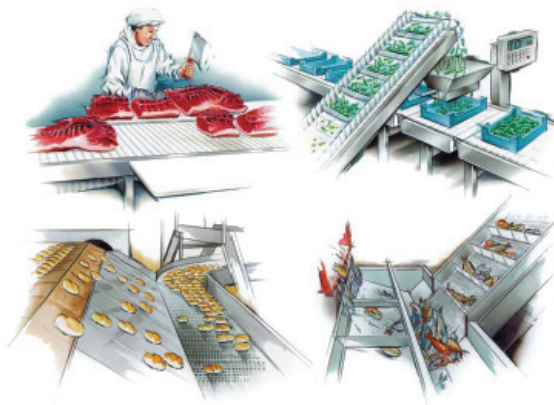
לכל הרשתות אישורי FDA ואו USDA.



## רשתות פלסטיק מודולריות לתעשיית המזון - Microban

רשתות של REXNORD MCC פותחו במשך שנים ליצירת פתרונות לתעשיית המזון. הרשתות פותחו להתאמה אופטימלית לתעשיות הבשר, דגים, ירקות, פירות ואריזת מוצרים אלו.

הרשתות פותחו ויוצרו תוך הקפדה על מוצר שיאפשר שמירה מרבית על היגיינה וניקיון בתהליך היצור ואחרי. מכיוון שבמהלך העבודה עם כל רשת מסוע יכולה להיווצר שחיקה שתצבור שאריות מזון על פני המסוע ובאזורים ששים לניקוי, חברת REXNORD-MCC מייצרת את הרשתות עם:



המיקרובן מוסיף הגנה אנטיביוטיאלית ומשפר את ההיגיינה בעיקר בין פעולות הניקיון הרגילות. באמצעות חדירה של מעטפת התא, מיקרובן מונע התפתחות של רוב הבקטריות שמרעילות את המזון. בקטריות כגון: סלמונלה, E. COLI 0157, LISTERIA, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, CAMPYLOBACTER וכ' שמזהמות את המזון במגע ישיר.

נסיבות מעבדה מראים שהמיקרובן יעיל לאורך כל תקופת חיי הרשת משום שהחומר מובנה בתוך הרשת ופועל גם במקומות בהם נגרם נזק על ידי סכין או חתך אחר.

המיקרובן אינו משמש כתחליף לשיטות השמירה על היגיינה וניקיון הנהוגות בתעשיית המזון.

באירופה ה- European Union Scientific Committee for Food (scf) אישר את החומר הפעיל בטכנולוגית מיקרובן לשימוש במגע ישיר עם מזון. בארה"ב ה- environmental protection agency (epa) אישרה שימוש במסועים.

טכנולוגיית מיקרובן משמשת חברות רבות בעולם לתעשיות שונות כולל תעשיות המזון, ביגוד וציוד רפואי.

רשתות תנועה ישרה		מוצרים קטנים (אריזות)	שינוע זכוכית	שינוע מיכלי פלסטיק	שינוע פחיות	שינוע אריזות	משטח צבירה לאריזות	מסוע מעלית לאריזות	פיסטור חם	שולחן צבירה	מסוע מעלית לאריזות	מגע ישיר עם מזון	תנור, מאייז, מקרר	מסוע מעלית מעלה למזון בתפוזות	חיתוך	תעשיית רכב
500	1/2"															
1500	15 mm															
8500	3/4"															
5930	3/4"															
1000	1"															
1005	1"															
1010	1"															
7700	1"															
5700	1 1/2"															
6300T	50 mm															
2000	2"															
2010	2"															
5990	2 1/4"															
4800	2 1/4"															
2500	2 1/2"															

חומרים	שינוע מסיבי	מסוע ישיר סטנדרטי	מסוע ישיר / מהירות גבוהה / מכלי פלסטיק	חומרים שוחקים סביבה רטובה	חומרים שוחקים סביבה יבשה	מצמצם השמל סטטי (יבש)	כימיקלים וחומרי ניקוי חריפים	מגע ישיר עם מזון	חיתוך	טמפרטורות גבוהות	הקפאה	מסועים שכיוונו בתעשיית המזון	תעשיית רכב
XLG													
HP													
PS													
WX													
AS													
XP/HT													
WSA/WSM*													
WHA/WHT*													
WLA/WLT*													
BSM/BRSM													

בחירה מומלצת  
אפשרות