

SYSTEM RUR PRZENOSZĄCYCH ZBOŻE MEPU

Rury do przenoszenia zboża Mepu RK zostały zaprojektowane zarówno do przenoszenia grawitacyjnego, jak też pneumatycznego.

Jako system do przenoszenia grawitacyjnego stanowią uzupełnienie innych produktów do przenoszenia zbóż Mepu: podnośników i przenośników. Jako system do przenoszenia pneumatycznego współpracują z ssącymi/tłoczącymi wentylatorami oraz elementami pozwalającymi na oczyszczanie zbóż z kurzu i zanieczyszczeń. System rur Mepu RK, łatwy do łączenia dzięki specjalnie ukształtowanym końcówkom rur, jest dostępny w sześciu różnych wymiarach, RK160, RK200 oraz RK250. Liczby wskazują średnicę rur w milimetrach.

Rury do przenoszenia zbóż wykonywane są ze stali nierdzewnej lub galwanizowanej.

System rur RK może być łączony z podobnymi rurami posiadającymi końcówki zawinięte w rolkę lub wywinięte na płasko.

Używając szybkozłączek zaciskowych można szybko łączyć różne elementy systemu uzyskując trwałe i sztywne połączenie bez użycia narzędzi.

Wszystkie komponenty systemu wykonuje się według jednej matrycy, dzięki czemu różne elementy pasują do siebie doskonale.



www.mepu.com

MEPU OY Kontakt w Polsce: Tel. 0 663 307 122 e-mail: andrzej.glubinski@mepu.com



SYSTEM RUR PRZENOSZĄCYCH



PRZECHOWYWANIE ZBOŻ



Kolana (różne kąty)						160	200	250	Dalsze informacje	Rury przenoszące	160	200	250	Dalsze informacje			
90°	60°	45°	30°	15°	7°	Ø	Ø	Ø		L=1975	L=1475	Ø	Ø	Ø			
Rozdzielacze dwudrogowe										Przejściówki							
													X	X			
60°+60°						X	140	180	250				Y	180	250	180	
0°+45°						X	140	180	250				Y	140	180	250	
Rozdzielacze trójdrogowe										Przejściówki							
														X	140	180	250
45°+45°						X	140	180	250				Y				
Rozdzielacze 6-cio drogowe										Reduktory							
													X	200	250	250	
						X	140	180	250				Y	160	200	200	
Rozdzielacze 8-mio drogowe													X	200	250	250	
						X	140	180	-				Y	160	200	160	
Łączniki rozdzielaczy 6/8										Łączniki Y							
													X	160	200	250	
						X	140	180	250				Y				
Łączniki elastyczne										Łączniki Y - 30°							
													X	160	200	250	
L=400						X	160	200	-				Y				
Kolana obrotowe										Łącza inspekcyjne							
													X	160	200	250	
360°						X	140	180	-				Y				
Łączniki Y / Rozgałęźniki										Szybkozłączki							
													X	160	200	250	
45°+45°						X	160	200	-				Y				
Łączniki przepelnienia										Rury teleskopowe							
													0,3+0,3	X	160	200	250
0°+45°						X	160	200	250				1+1	X	160	200	250
													2+2	X	160	200	250
Łączniki przepelnienia										Filtry							
													Typ	30	60	80/100	
0°+30°						X	160	200	250				H (mm)	930	1270	1555	
													W (mm)	600	750	900	
													X Ø	160	250	250	
													Y Ø	160	250	250	
Zasuwy łopatkowe										Pokrywy filtrów							
													X	250	315	315	
						X	160	200	250								
Zawory										Podpory filtrów							
														+	+	+	
						X	160	200	-								