

Mając na uwadze optymalizację szeroko pojętej logistyki, proponujemy naszym klientom rozwiązania polegające na zakupie gotowych palet pełnych rur karbowanych. Rozwiązanie to jest efektem permanentnie postępującego procesu automatyzacji produkcji w firmie Elmark. Dzięki temu, w naszej ofercie znajdziecie Państwo dwa rodzaje palet:

- paleta SPEDYCYJNA wymiarach: dł. 120cm x szer. 120cm x wys. 220cm.
- paleta TIROWA o wymiarach: dł. 120cm x szer. 120cm x wys. 260cm. Do 280cm

W tabelach poniżej znajdują się ilości konkretnego asortymentu w ramach poszczególnych palet. **Warto zwrócić uwagę na fakt, iż każda paleta wysyłkowa, bez względu na wartość, sama w sobie stanowi tzw. minimum logistyczne.**

LOGISTYKA paletowa posiada niewątpliwe zalety:

ZAŁADUNEK / ROZŁADUNEK przy użyciu wózków widłowych wyraźnie skraca czas operacji w porównaniu z ręcznym przetrzuceniem pojedynczych rolek przez co wzrasta wydajność pracy zarówno po stronie kupującego, jak i sprzedającego.

CENA poszczególnego produktu jest bardziej atrakcyjna przy zakupie większej ilości za jednym razem.

DARMOWY TRANSPORT palet tirowych. Wysyłamy całopojazdowo samochodami TIR – przeciętnie 22 palety

PALETY SPEDYCYJNE wysyłamy do klienta zaczynając już od 1 palety. Transport odbywa się poprzez firmy kurierskie.

MAGAZYNOWANIE znacznie ułatwione poprzez:

- niską masę palet- max do 300kg
- automatyczne pakowanie w folie stretch zapewnia stabilność palet
- nie potrzeba półek na rolki, można składować w paletach i pobierać rolki z palet na bieżąco
- możliwość stosowania w magazynach wysokiego składowania



Symbol wyrobu	Średnica zewnętrzna mm	Długość rolki mb	Typ palety	Opakowanie zbiorcze (paleta 1,2m x 1,2 m)		Wysokość palety m.
				ilość rolek	ilość mb	
RDG40	40	10	spedycyjna	90	900	2,2
RDG40	40	25	spedycyjna	45	1125	2,2
RDG40	40	25	TIR	54	1350	2,8
RDG40	40	50	Spedycyjna	24	1200	2,2
RDG40	40	50	TIR	32	1600	2,8
RDG50	50	10	spedycyjna	81	810	2,2
RDG50	50	25	spedycyjna	32	800	2,2
RDG50	50	25	TIR	44	1100	2,8
RDG50	50	50	spedycyjna	16	800	2,2
RDG50	50	50	TIR	20	1000	2,8
RDG75	75	10	spedycyjna	28	280	2,2

Typ:	RDG
Materiał:	PE
Kolor:	Niebieski, czerwony, czarny
Odporność na temperaturę:	-30°C do +75°C
Odporność na ściskanie:	450 N
Zgodność z normami:	PN-EN 61386-1
Zastosowanie:	Budowa kanalizacji kablowej przeznaczonej do umieszczenia bezpośrednio w ziemi. Rura posiada zewnętrzną ściankę karbowaną oraz wewnętrzną gładką ułatwiającą przeciąganie przewodów i kabli.
Charakterystyka:	

Rury dwuwarstwowe giętkie

Symbol wyrobu	Długość rolki	Wymiary mm	
		śr. zewn.	śr. wewn.
RDG40	10 m	40	32
RDG40	25 m	40	32
RDG40	50 m	40	32
RDG50	10 m	50	40
RDG50	25 m	50	40
RDG50	50 m	50	40
RDG63	25 m	63	54
RDG63	50 m	63	54
RDG75	10 m	75	61
RDG75	25 m	75	61
RDG75	50 m	75	61
RDG110	25 m	110	95
RDG110	50 m	110	95
RDG160	25 m	160	135

Rury dwuwarstwowe sztywne

Typ:	RDS
Materiał:	PE
Kolor:	Niebieski, czerwony, czarny
Odporność na temperaturę:	-30°C do +75°C
Odporność na ściskanie:	450 N
Zgodność z normami:	PN-EN 61386-1, PN-EN 61386-24
Zastosowanie:	Budowa kanalizacji kablowej przeznaczonej do umieszczenia bezpośrednio w ziemi. Rura posiada zewnętrzną ściankę karbowaną oraz wewnętrzną gładką ułatwiającą przeciąganie przewodów i kabli.
Charakterystyka:	

Symbol wyrobu	Długość m	Opakowanie zbiorcze (paleta 6,1 m x 1,2m x 1,2 m)	
		szt.	ilość mb
RDS50	6		
RDS75	6	203	1218
RDS110	6	95	570
RDS160	6	46	276

Na specjalne zamówienie realizujemy także zamówienia na rurę RDS o średnicy 40, w każdym kolorze

