

## Przekładki do pakowania profili



Specjalnie zaprojektowany kształt separatorów oraz ich elastyczność zabezpiecza profile przed uszkodzeniem warstwy cynku lub farby. Stosowane głównie przez producentów rur i profili, systemów ogrodzeniowych oraz jako zabezpieczenie powierzchni profili nierdzynnych polerowanych oraz szlifowanych.

Główne zalety w stosowaniu separatorów:

- zabezpiecza warstwę cynku lub farby
- zapobiega uszkodzeniu powierzchni (np. polerowanych lub szlifowanych profili nierdzynnych)
- rozdziela profile we wszystkich kierunkach
- ułatwia układanie w wiązce
- zapobiega odkształcaniu się wiązki podczas pakowania, magazynowania i w transporcie
- bardzo dobra wentylacja wiązki (szybkie usuwanie wilgoci)

**Dostępne są także przekładki do rur.**

Istnieje możliwość wykonania przekładek do innych kształtowników\*.

Materiał	PP EPDM
Kolor	Czarny
Magazynowanie	<b>Przechowywać w suchym miejscu w oryginalnych opakowaniach (opakowanie kartonowe). Podczas magazynowania przekładki muszą być poukładane (możliwość odkształcenia się po czasie) Temperatura przechowywania do 40°C</b>

\*-w przypadku zainteresowania prosimy o kontakt

\*\*- przekładki na zamówienie

Typy przekładek			
Nr ID	Profil	Ilość przegród	Ilość w opakowaniu
01401	20	11	2700
01402	25	6**	3500
01403	30	6	3000
01404	30	8**	2500
	30	10**	1900
01405	30	11	2000
01406	35	6**	2500
01407	40	7	2000
01408	40	10	1000
01409	40	12	1000
01410	45	8	2100
01411	50	5	2700
01412	50	6	2200
01413	60	5	2400
01414	60	6	2300
01415	60	8	1500
01416	60	10	1500
01417	65	6**	2300
01418	70	5	2200
01419	80	5	2200
01420	100	4	2300