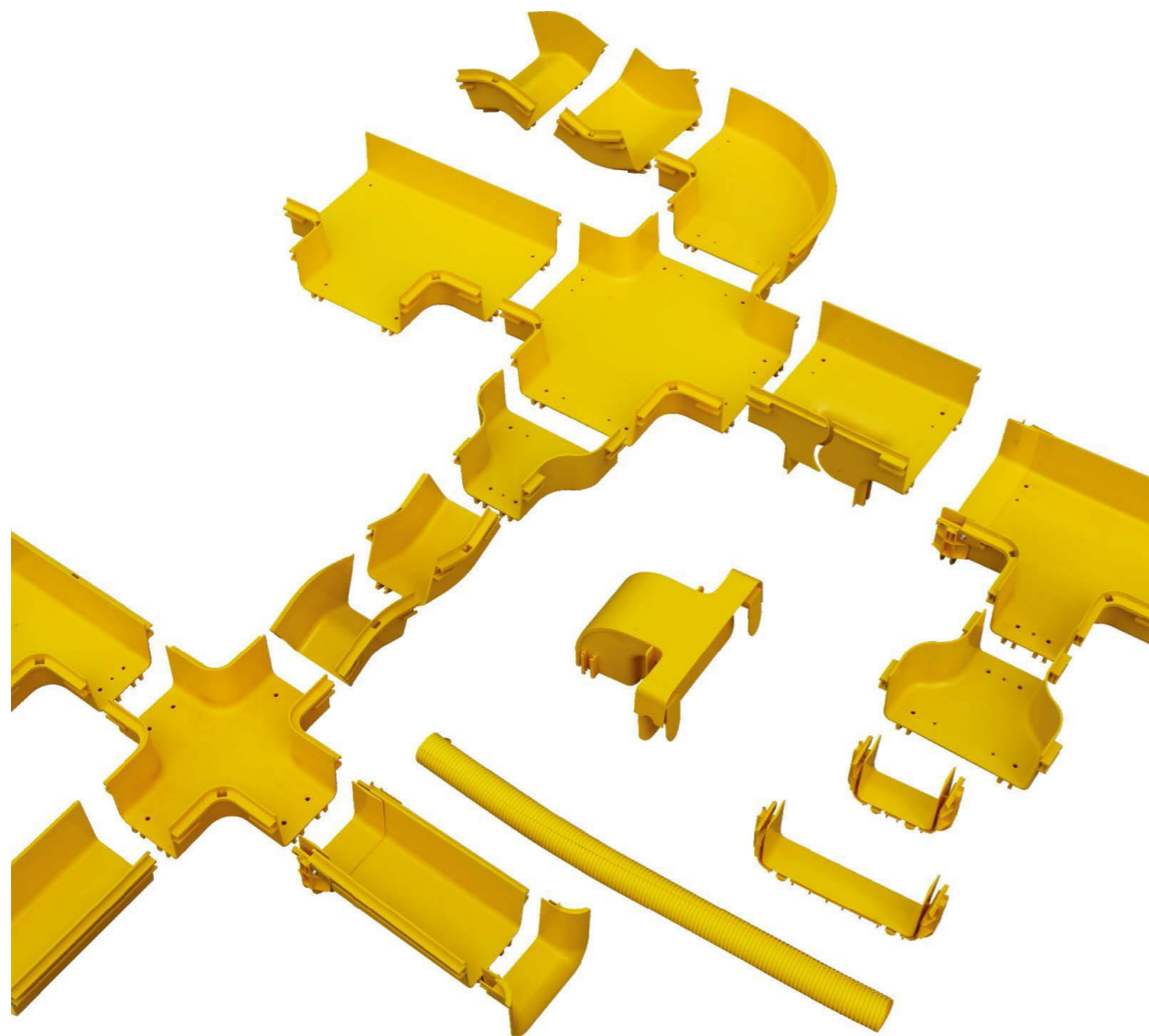


System korytek Enbeam na światłowody

Excel oferuje kompleksowe i wysokowydajne rozwiązania infrastrukturalne światowej klasy — projektowane, wytwarzane, dostarczane i objęte wsparciem — bez żadnych kompromisów.

www.excel-networking.com

excel
without compromise.



System żółtych korytek kablowych Enbeam

System korytek kablowych firmy Excel złożony z indywidualnych segmentów jest elastyczny i umożliwia stworzenie nieskończenie wielu wariantów instalacji. Składa się z unikalnych segmentów o różnych długościach i kątach zgięcia, które można łączyć ze sobą na nieskończoną ilość sposobów, dzięki czemu możliwe jest stworzenie rozwiązania w pełni dopasowanego do potrzeb klienta.

Każdy segment jest osobnym kawałkiem plastiku. Użytkownicy mogą łatwo zdjąć wybrany odcinek pokrywy korytka i dokonać zmian w instalacji bez naruszania całego systemu, co pozytywnie wpływa na ogólną wytrzymałość i trwałość systemu.

System jest całkowicie zamknięty, dzięki czemu chroni światłowody przed brudem i kurzem. Czystość jest jednym z najważniejszych czynników podczas instalowania światłowodu, dlatego system pomagający ograniczyć zanieczyszczenia jest godną uwagi opcją dla użytkowników.

Korytka wykonane są z tworzywa ABS opóźniającego palenie i spełniają normy LSOH, zapewniając jeszcze większą ochronę dla kabli.

System korytek kablowych firmy Excel jest łatwy do złożenia, potrzebne są jedynie wiertarka, wkrętak i piła do przycięcia kanałów na długość. System został zaprojektowany tak, aby jego instalacja przebiegała szybko i małym nakładem pracy.

System jest wysoce dostosowywalny i będzie dalej rozwijany, aby zaspokoić wymagające potrzeby rynku. Aktualnie dostępne są korytka o szerokości 120 mm i 240 mm.

Korytka Enbeam na światłowody, 120 mm

Opis	Numer części
Korytka 120 mm x 2000 mm, LSOH	460-001
Korytka 120 mm x 2000 mm, V-0 wg UL94	460-048

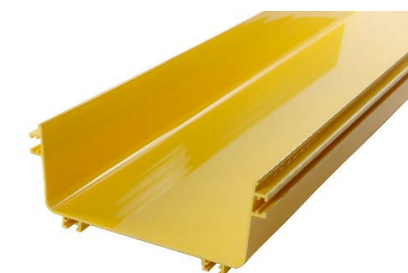
	Pojemność	
	Włókno 2 mm	Włókno 3 mm
	955	424
	1433	636
	1910	848



Korytka Enbeam na światłowody, 240 mm

Opis	Numer części
Korytka 240 mm x 2000 mm, LSOH	460-002
Korytka 240 mm x 2000 mm, V-0 wg UL94	460-049

	Pojemność	
	Włókno 2 mm	Włókno 3 mm
	1910	849
	2866	1273
	3821	1698





Łącznik Enbeam

Opis	Numer części
Łącznik 120 mm	460-003
Łącznik 240 mm	460-004



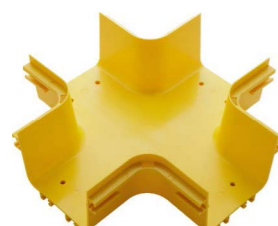
Kolanko Enbeam do korytek, 90 stopni

Opis	Numer części
Kolanko 120 mm, 90 stopni	460-006
Kolanko 240 mm, 90 stopni	460-007



Trójnik Enbeam

Opis	Numer części
Trójnik 120 mm	460-014
Trójnik 240 mm	460-015



Czwórnik Enbeam

Opis	Numer części
Czwórnik Enbeam 120 mm	460-018
Czwórnik Enbeam 240 mm	460-019



Trójnik pionowy Enbeam z jednym zwężeniem

Opis	Numer części
Trójnik do korytek 240 mm z jednym zwężeniem do 120 mm	460-017



Trójnik redukcyjny poziomy Enbeam

Opis	Numer części
Trójnik redukcyjny 240 mm na 120 mm	460-016

Łącznik redukcyjny Enbeam

Opis	Numer części
Łącznik redukcyjny 120 mm	460-005



Zakończenie Enbeam do korytek, zaokrąglone

Opis	Numer części
Zakończenie do korytek 120 mm	460-020
Zakończenie do korytek 240 mm	460-021



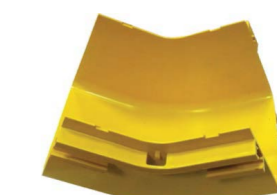
Łuk zewnętrzny Enbeam do korytek 45°

Opis	Numer części
Łuk zewnętrzny 45°, 120 mm	460-010
Łuk zewnętrzny 45°, 240 mm	460-011



Łuk wewnętrzny Enbeam do korytek 45°

Opis	Numer części
Łuk wewnętrzny 45°, 120 mm	460-008
Łuk wewnętrzny 45°, 240 mm	460-009



Zaślepka Enbeam

Opis	Numer części
Zaślepka 120 mm	460-022
Zaślepka 240 mm	460-023



Uniwersalne kolanko wyjściowe Enbeam

Opis	Numer części
Uniwersalne kolanko wyjściowe	460-024

Pasuje do korytek 120 mm i 240 mm

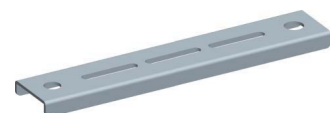




Uniwersalne kolanko wyjściowe Enbeam do korytek

Opis	Numer części
Uniwersalne kolanko wyjściowe do korytek	460-025

Pasuje do korytek 120 mm i 240 mm



Listwa Enbeam do zawieszenia korytka

Opis	Numer części
Listwa do zawieszenia korytka 120 mm	460-026
Listwa do zawieszenia korytka 240 mm	460-027

Do stosowania z gwintowanymi prętami 12 mm do 14 mm



Wspornik górny Enbeam

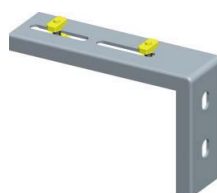
Opis	Numer części
Wspornik górny 120 mm	460-030
Wspornik górny 240 mm	460-031

W zestawie pręty gwintowane i elementy mocujące



Zestaw listw Enbeam do zawieszania korytek

Opis	Numer części
Zestaw listw do zawieszania korytek 120 mm	460-053
Zestaw listw do zawieszania korytek 240 mm	460-054



Wspornik kątowy Enbeam

Opis	Numer części
Wspornik kątowy 120 mm	460-028
Wspornik kątowy 240 mm	460-029



Podstawa dla wspornika kąтового Enbeam

Opis	Numer części
Podstawa dla wspornika kąтового 120 mm	460-055
Podstawa dla wspornika kąтового 240 mm	460-056

Pokrywy Enbeam

Opis	Numer części
Pokrywa na korytko 120 mm, LSOH	460-032
Pokrywa na korytko 240 mm, LSOH	460-033
Pokrywa na korytko 120 mm, V-0 wg UL94	460-050
Pokrywa na korytko 240 mm, V-0 wg UL94	460-051



Pokrywa Enbeam na trójnik

Opis	Numer części
Pokrywa na trójnik 120 mm	460-042
Pokrywa na trójnik 240 mm	460-043



Pokrywa na łuk wewnętrzny Enbeam

Opis	Numer części
Pokrywa na łuk wewnętrzny 120 mm	460-036
Pokrywa na łuk wewnętrzny 240 mm	460-037



Pokrywa na łuk zewnętrzny Enbeam

Opis	Numer części
Pokrywa na łuk zewnętrzny 120 mm	460-038
Pokrywa na łuk zewnętrzny 240 mm	460-039



Pokrywa na kolanko Enbeam 90°

Opis	Numer części
Pokrywa na kolanko 90° 120 mm	460-034
Pokrywa na kolanko 90° 240 mm	460-035



Pokrywa na czwórnik Enbeam

Opis	Numer części
Pokrywa na czwórnik 120 mm	460-046
Pokrywa na czwórnik 240 mm	460-047



Pokrywa na łącznik redukcyjny Enbeam

Opis	Numer części
Pokrywa na łącznik redukcyjny 240 mm na 120 mm	460-044





Dostępne od:



Siedziba główna w Europie

Excel House
Junction Six Industrial Park
Electric Avenue
Birmingham B6 7JJ
Anglia

Tel.: +44 (0)121 326 7557

E-mail: sales@excel-networking.com

Mayflex MEA DMCC

Office 22A/B
Au (Gold) Tower
Cluster I
Jumeirah Lakes Towers
Dubaj
Zjednoczone Emiraty Arabskie

Tel.: +971 4 421 4352

E-mail: salesme@excel-networking.com



FS 547274
EMS 542863

