

PHILIPS

EUROPE

PROFESSIONAL
TRUCK & TRAILER
CONNECTORS



NASZA MISJA - MADE TO CONNECT

STRATEGICZNA LOKALIZACJA FABRYKI W CENTRUM EUROPY

Szybkie dostawy just-in-time oraz łatwy dostęp do kluczowych rynków dzięki położeniu na skrzyżowaniu głównych szlaków transportowych.

KOMPLEKSOWA OFERTA ALL-IN-ONE

Projektowanie, produkcja, magazynowanie i logistyka – wszystko w jednym miejscu. Skracamy czas realizacji i eliminujemy zbędne koszty.

NOWOCZESNY PARK MASZYNOWY I WŁASNA NARZĘDZIOWNIA

Pełna kontrola nad procesem, elastyczność produkcji i konkurencyjne koszty.

GWARANCJA JAKOŚCI – IATF 16949, ISO 9001, ISO 14001

Działamy zgodnie z międzynarodowymi standardami jakości dla branży automotive, OE, AGD i aftermarket.

WŁASNE CENTRUM R&D I PODEJŚCIE CUSTOMER TAILORED

Tworzymy rozwiązania dopasowane do indywidualnych potrzeb. Zapewniamy szybką reakcję i wsparcie dedykowanego opiekuna.

CZŁONKOSTWO W SDCM I CLEPA

Jako aktywny członek wiodących organizacji branżowych mamy dostęp do najnowszych trendów i standardów europejskiego rynku.

TWORZYMY Z PASJĄ OD 1928

Jesteśmy producentem złączy elektrycznych i pneumatycznych, łącząc doświadczenie pokoleń z nowoczesnością. Z dumą kontynuujemy tradycję sięgającą 1928 roku (USA).

ZRÓWNOWAŻONA PRODUKCJA I EUROPEJSKI ŁAŃCUCH DOSTAW

Stawiamy na odpowiedzialną produkcję oraz komponenty pochodzące od sprawdzonych dostawców z Europy.

WSPÓLNIE DLA SUKCESU

Ludzie są fundamentem naszej firmy – ich zaangażowanie i profesjonalizm gwarantują wysoką jakość produktów i silną pozycję marki.



WWW.PHILLIPS-EUROPE.COM



ZŁĄCZA ELEKTRYCZNE



QS6+

NIEZAWODNOŚĆ W KAŻDYCH WARUNKACH

Produkt dla użytkowników, którzy oczekują absolutnej pewności działania i trwałości bez względu na okoliczności.

- Powłoka kabli odporna na ścieranie, umożliwiająca pracę w zakresie temperatur od -40°C do $+125^{\circ}\text{C}$
- Certyfikat ADR – zgodność z normami transportu materiałów niebezpiecznych
- 3-letnia gwarancja
- IP69+: maksymalna ochrona przed wilgocią i kurzem, uzyskana dzięki zastosowaniu wielu uszczelek, w tym dodatkowych na pinach
- Kolorowe oznaczenia ułatwiające poprawną identyfikację produktów



DURACOIL+

WYSOKA JAKOŚĆ, PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA

Produkt dla tych, którzy potrzebują solidnych i intuicyjnych rozwiązań do codziennego użytkowania.

- Powłoka kabli odporna na ścieranie, umożliwiająca pracę w zakresie temperatur od -40°C do $+105^{\circ}\text{C}$
- IP 69: ochrona przed wilgocią i kurzem
- 2-letnia gwarancja
- Kolorowe oznaczenia ułatwiające poprawną identyfikację produktów



4TECH+

TRWAŁOŚĆ I FUNKCJONALNOŚĆ W PODSTAWOWEJ FORMIE

Rozwiązanie dla tych, którzy cenią niezawodność w przystępnej cenie.

- Powłoka kabli odporna na ścieranie, umożliwiająca pracę w zakresie temperatur od -40°C do $+85^{\circ}\text{C}$
- IP 54: ochrona przed wilgocią i kurzem
- 2-letnia gwarancja
- Czarna linia produktowa



ZŁĄCZA PNEUMATYCZNE

W NASZEJ OFERCIE:

Trwałe i uniwersalne złącza, dostępne w różnych średnicach i długościach, wykonane z wytrzymałego poliamidu lub elastycznego poliuretanu

Pełna gama głowic sprzęgających – zarówno konwencjonalnych, jak i automatycznych

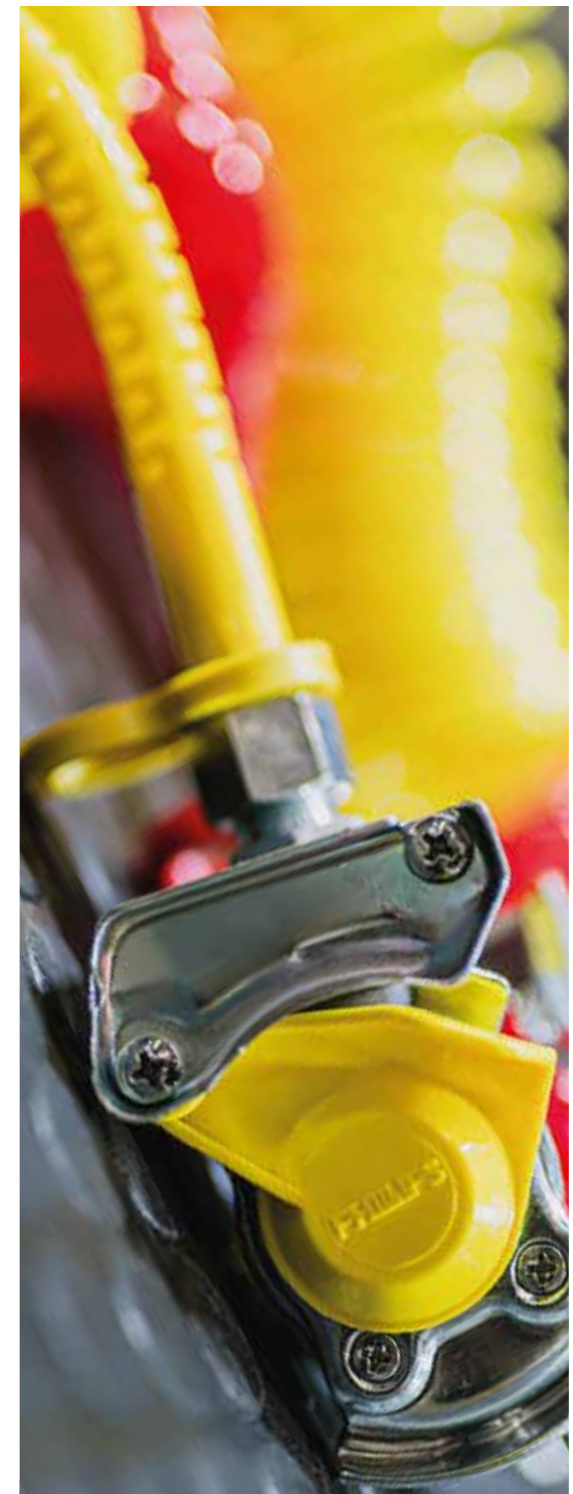
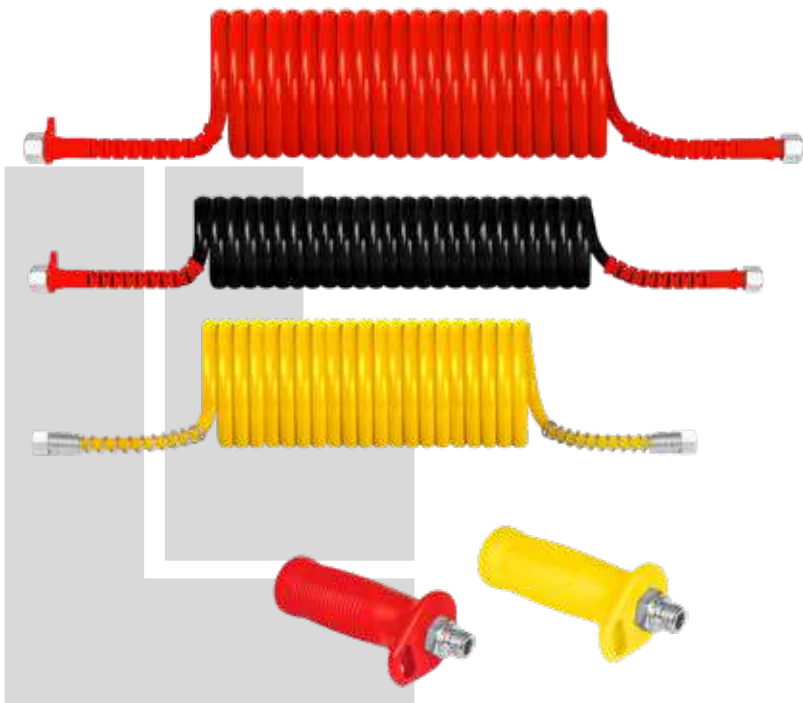
Dodatkowe uchwyty plastikowe umożliwiające szybki i wygodny montaż oraz obsługę

Rurki proste - niskociśnieniowe przewody pneumatyczne łączące w sobie lekkość, elastyczność i odporność na warunki pracy

Redukcje dostępne w trzech rozmiarach: M16×1.5, M18×1.5 oraz M22×1.5

Komplety złączy pneumatycznych z fabrycznie zamontowanymi głowicami sprzęgającymi, dostępne również w wariantcie Twin Air Connect, łączącym dwa złącza w jednej głowicy

Nasze produkty znajdują zastosowanie w produkcji samochodów ciężarowych i wykorzystywane są zarówno w sektorze OE, jak i aftermarket.



EC15

TECHNOLOGIA, KTÓRA ŁĄCZY TERAŹNIEJSZOŚĆ Z PRZYSZŁOŚCIĄ KOMUNIKACJI

W transporcie ciężkim trwa rewolucja – klasyczne systemy elektryczne ustępują miejsca nowym architekturom Ethernetowym. Złącze EC15 od Phillips Europe to odpowiedź na rosnące wymagania telematyki, ADAS i Smart Trailer.

- Transmisja danych do 2 Gb/s (+ dwa redundantne kanały) – gwarancja niezawodnej komunikacji
- Skalowalność do 40 Gb/s – pełna gotowość na przyszłe standardy 10GBASE-T1
- Kompatybilność wsteczna z klasycznym złączem 15-pinowym
- Dedykowane piny dla Ethernetu – stabilne i bezpieczne połączenie
- Obsługa zaawansowanych systemów: radar, LiDAR, kamera 360° – gotowość na technologię jutra

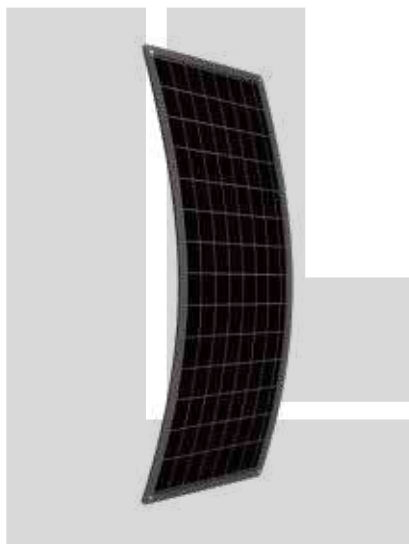


PANELE SOLARNE

ENERGIA, KTÓRA PRACUJE DLA TWOJEJ FLOTY

Nowoczesny transport to nie tylko moc silnika, lecz także inteligentne zarządzanie energią. Panele solarne Phillips Europe montowane na dachach naczeł zasilają systemy chłodzenia i wind załadowniczych, redukując zużycie paliwa, emisję CO₂ i zwiększając żywotność akumulatorów.

- Ultralekkie i elastyczne moduły – odporne na wibracje, trudne warunki atmosferyczne
- Większa skuteczność floty
- Kontroler MPPT – automatyczne dopasowanie ładowania do nasłonecznienia
- Pełna odporność na sól, amoniak i UV – niezawodność w transporcie ciężkim
- Szybki montaż, oszczędność czasu i prostota instalacji
- Dostępne moce: 40 Wp, 125 Wp, 260 Wp, 410 Wp



4W1

PORZĄDEK, TRWAŁOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO W JEDNYM MODULE

System Phillips Europe 4w1 łączy cztery niezależne przewody – 15-pin, EBS oraz dwa przewody pneumatyczne – w jeden zintegrowany zestaw. Dzięki temu instalacja jest bardziej uporządkowana, trwała i odporna na warunki drogowe.

- Uporządkowany układ przewodów – bez ryzyka splątania
- Pełna kompatybilność z istniejącymi gniazdami ciągnika i naczepy
- Odporność na rozciąganie, skręcanie i skrajne temperatury – dłuższa żywotność instalacji
- Prosty montaż i łatwa obsługa, większa niezawodność



PHILLIPS EUROPE – PLASTIC DIVISION

Od ponad 20 lat specjalizujemy się w projektowaniu, wytwarzaniu i rozwoju precyzyjnych detali z tworzyw sztucznych dla klientów z branży automotive, aftermarket, AGD, OE i przemysłowej

Pracujemy zgodnie ze standardami Lean Management

Nasz zakład działa w oparciu o certyfikowane systemy zarządzania jakością i środowiskiem: IATF 16949:2016, ISO 9001:2015 oraz ISO 14001:2015

Świadczymy usługi serwisowe form wtryskowych oraz ich modyfikacje

Posiadamy nowoczesny park maszynowy, obejmujący 22 wtryskarki, w tym konwencjonalne oraz pionowe, o sile zwarcia od 25 do 650 ton

Prowadzimy projekty w modelu „turn-key” – od idei aż po stabilną produkcję seryjną

Działamy z pasją, precyzją i odpowiedzialnością. Wierzymy, że długofalowy sukces buduje się na niezawodnych produktach i partnerskim podejściu do współpracy. Elastycznie odpowiadamy na potrzeby produkcyjne, gwarantując powtarzalność i terminowość dostaw.

WWW.PHILLIPS-PLASTICS.COM

