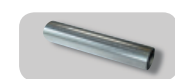


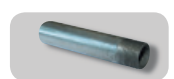
# K A T A L O G T A B A L S A

## RURY I AKCESORIA ZE STALI BEZ WYKOŃCZENIA (BEZ OBRÓBK)




**PRACTIC CAMERO**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana laminowana nasuwana (zaciskowa). Nie posiada obróbki powierzchniowej. Bez odporności na korozję. Dostępne – rura 3 mts.




**CONDUIT CAMERO**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana laminowana z gwintem po obu stronach. Nie posiada obróbki powierzchniowej. Bez odporności na korozję. Dostępne – rura 3 mts.




**CUPRAC-90° CAMERO**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stalowej spawanej laminowanej nasuwane (zaciskowe). Nie posiada obróbki powierzchniowej. Bez odporności na korozję.




**CU-90° CAMERO**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stalowej spawanej laminowanej, wyposażone w gwint po obu stronach. Nie posiada obróbki powierzchniowej. Bez odporności na korozję.




**MAEN CAMERO**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej nasuwana (zaciskowa). Nie posiada obróbki powierzchniowej. Bez odporności na korozję.



**MIXTO CAMERO**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej nasuwanej (zaciskowej), służy jako wejście do puszek łączących a także połączenia z rurą stalową z gwintem. Wyposażona w gwint po jednej stronie. Nie posiada obróbki powierzchniowej. Bez odporności na korozję.



**MUR CAMERO**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej z gwintem, wewnątrz wyposażona w gwint. Nie posiada obróbki powierzchniowej. Bez odporności na korozję.

## RURY I AKCESORIA ZE STALI MALOWANEJ



**PRACTIC PINTADO**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana galwanizowana na gorąco - typ Sendzimir, nasuwana (zaciskowa). Zewnętrznie wykończona farbą epoksydową w proszku, kolor czarny RAL 9005. Dostępne także w innych kolorach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2. Dostępne – rura 3 mts.




**CONDUIT PINTADO**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana galwanizowana na gorąco – typ Sendzimir, wyposażona w gwint po obu stronach. Zewnętrznie wykończona farbą epoksydową w proszku, kolor czarny RAL 9005. Dostępne także w innych kolorach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2. Dostępne – rura 3 mts.




**CUPRAC-90° PINTADO**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stalowej spawanej galwanizowanej na gorąco – typ Sendzimir, nasuwana (zaciskowa). Zewnętrznie wykończone farbą epoksydową w proszku, kolor czarny RAL 9005. Dostępne także w innych kolorach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.



**CU-90° PINTADO**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stalowej spawanej galwanizowanej na gorąco – typ Sendzimir, wyposażone w gwint po obu stronach. Zewnętrznie wykończone farbą epoksydową w proszku, kolor czarny RAL 9005. Dostępne także w innych kolorach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.




**MAEN PINTADO**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej nasuwana (zaciskowa). Zewnętrznie wykończona farbą epoksydową w proszku, kolor czarny RAL 9005. Dostępne także w innych kolorach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.



**MIXTO PINTADO**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej nasuwanej (zaciskowej), służy jako wejście do puszek łączących a także jako połączenie z rurą stalową z gwintem. Wyposażona w gwint po jednej stronie. Zewnętrznie wykończona farbą epoksydową w proszku, kolor czarny RAL 9005. Dostępne także w innych kolorach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.



**MUR PINTADO**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej z gwintem. Zewnętrznie wykończona farbą epoksydową w proszku, kolor czarny RAL 9005. Dostępne także w innych kolorach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.

## SPECJALIŚCI WYROBÓW ELEKTROINSTALACJI

# UKIERUNKOWANIE TWOICH IDEI

## RURY I AKCESORIA ZE STALI GALWANIZOWANEJ




**EUROPRACTIC**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana, nasuwana (zaciskowa), galwanizowana na gorąco - typ Sendzimir, Spaw zewnętrzny chroniony jest cynkiem metalizowanym, Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2. Dostępne - rura 3 mts.




**EUROCUPRAC-90°**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° nasuwane (zaciskowe) rury stalowej spawanej, galwanizowanej na gorąco - typ Sendzimir. Spaw zewnętrzny chroniony jest cynkiem metalizowanym. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2.




**PRACTIC ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana nasuwana (zaciskowa), laminowana, galwanizowana elektrolitem ZINK2, wewnątrz zabezpieczona antykorozyjnie TB+, Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2. Dostępne – rura 3mts.




**CUPRAC-90° ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° nasuwane (zaciskowe) rury stalowej spawanej, laminowanej, lub pokrytej elektrolitem ZINK2, wewnątrz zabezpieczone antykorozyjnie TB+, Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2.




**CU-180° ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Kolano 180° rury stalowej spawanej, laminowanej, galwanizowane elektrolitem ZINK2, wewnątrz zabezpieczone antykorozyjnie TB+, wyposażone w gwint po jednej stronie. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2.




**MAEN ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej nasuwana (zaciskowa), galwanizowana wewnątrz jak i na zewnątrz elektrolitem ZINK2. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2




**MUR ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej z gwintem, galwanizowana wewnątrz jak i na zewnątrz elektrolitem ZINK2. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2.




**PRACTIC GALVACAL**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana, laminowana, galwanizowana na gorąco przez zanurzenie zgodnie z normą ISO 1461. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 4 Dostępne – rura 3 mts.




**CUPRAC-90° GALVACAL**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stalowej nasuwane (zaciskowe), galwanizowane na gorąco przez zanurzenie zgodnie z normą ISO 1461. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 4.



**MAEN GALVACAL**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej nasuwana (zaciskowa), galwanizowana na gorąco przez zanurzenie zgodnie z normą ISO 1461. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 4.




**EUROCONDUIT**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana z gwintem, galwanizowana na gorąco - typ Sendzimir, Spaw zewnętrzny chroniony jest cynkiem metalizowanym, natomiast gwinty farbą antykorozyjną - Frigalvan. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2. Dostępne - rura 3mts



**EUROCU-90°**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stalowej spawanej, galwanizowanej na gorąco - typ Sendzimir, wyposażone w gwint po obu stronach. Spaw zewnętrzny chroniony jest cynkiem metalizowanym, natomiast gwinty pokryte są farbą antykorozyjną. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2



**CONDUIT ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana, laminowana galwanizowana elektrolitem ZINK2 , wewnątrz zabezpieczona farbą antykorozyjną TB+, wyposażona w gwint po obu stronach. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2. Dostępne - rura 3 mts



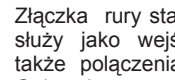
**CU-90° ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stalowej spawanej, galwanizowane elektrolitem ZINK2 i wewnątrz zabezpieczone farbą antykorozyjną TB+, wyposażone w gwint po obu stronach. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2.




**MIXTOS ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej nasuwanej (zaciskowej) służy jako wejście do puszek łączących, a także połączenia z rurą stalową z gwintem. Galwanizowana wewnątrz jak i zewnątrz elektrolitem ZINK2. Wyposażona w gwint po jednej stronie. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2



**MUEX ELECTROZINC**  
**TB Corona Oro**

Złączka zewnętrznie gwintowana, galwanizowana wewnątrz jak i na zewnątrz elektrolitem ZINK2. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2.




**CONDUIT GALVACAL**  
**TB Corona Oro**

Rura stalowa spawana, laminowana, galwanizowana na gorąco przez zanurzenie zgodnie z normą ISO 1461, wyposażona w gwint po obu stronach. Gwinty chronione są antykorozyjnie farbą Frigalvan. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 4. Dostępne - rura 3mts.



**CU-90° GALVACAL**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stalowej spawanej laminowanej, galwanizowane na gorąco przez zanurzenie zgodnie z normą ISO 1461. Wyposażone w gwint. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 4.




**MUR GALVACAL**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stalowej z gwintem, Galwanizowana na gorąco przez zanurzenie zgodnie z normą ISO 1461. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 4.

# K A T A L O G T A B A L S A

## RURY I AKCESORIA ZE STALI NIERDZEWNEJ




**PRACTIC INOX**  
**TB Corona Oro**

Rura stali nierdzewnej AISI 304 lub AISI 316 nasuwana (zaciskowa). Klasyfikacja antykorozyjna stopień 4. Dostępne - rura 3mts.




**CUPRAC-90° INOX**  
**TB Corona Oro**

Kolano 90° rury stali nierdzewnej AISI 304 lub AISI 316 nasuwane (zaciskowe). Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 4.




**MAEN INOX**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury stali nierdzewnej AISI 304 nasuwana (zaciskowa). Wewnątrz wyposażona w gwint. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 4.




**CONDUIT INOX**  
**TB Corona Oro**

Rura stali nierdzewnej AISI 304 lub AISI 316, wyposażona w gwint po obu stronach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 4. Dostępne – rura 3 mts.



**CU-90° INOX**  
**TB Corona Oro**


Kolano 90° rury stali nierdzewnej AISI 304 lub AISI 316, wyposażone w gwint po obu stronach. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 4.



**MUR INOX**  
**TB Corona Oro**


Złączka rury stali nierdzewnej AISI 304. Wewnątrz wyposażona w gwint. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 4.

## AKCESORIA RUR STALOWYCH




**TS**  
**TB Corona Oro**

Nakrętka bezpieczeństwa zapewniająca połączenie i uszczelnienie złączki mixto i puszek łączących, a także rury stalowej wyposażonej w gwint. Galwanizowana wewnątrz jak i na zewnątrz elektrolitem ZINK2. Wewnątrz wyposażona w gwint. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2.




**CR-T**  
**TB Corona Oro**

Te wytapiana ze stali, kolor szary, galwanizowana wewnątrz jak i na zewnątrz elektrolitem ZINK2, posiada galwanizowaną metalową pokrywę, wewnątrz wyposażona w gwint. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.



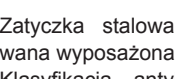
**CR-C**  
**TB Corona Oro**

Codo (potocznie łokieć - forma jaką przyjmuje) wytapiany ze stali, kolor szary, Galwanizowany wewnątrz jak i na zewnątrz elektrolitem ZINK2, posiada galwanizowaną metalową pokrywę, wewnątrz wyposażony w gwint. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.




**T-E**  
**TB Corona Oro**

Te nasuwana (zaciskowa) wytapiana ze stali, kolor szary, galwanizowana wewnątrz jak i na zewnątrz elektrolitem ZINK2, posiada galwanizowaną metalową pokrywę. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.



**TP-R**  
**TB Corona Oro**


Zatyczka stalowa galwanizowana wyposażona w gwint. Klasyfikacja antykorozyjna - stopień 2.



**CO-E**  
**TB Corona Oro**


Codo (łokieć) nasuwany (zaciskowy) wytapiany ze stali, kolor szary, galwanizowany wewnątrz jak i na zewnątrz elektrolitem ZINK2, posiada galwanizowaną metalową pokrywę. Klasyfikacja antykorozyjna – stopień 2.

## RURY I AKCESORIA PLASTIKOWE BEZHALOGENOWE




**PRACTICPLAST LH**  
**TB Corona Oro**

Rura plastikowa bezhalogenowa nasuwana (zaciskowa), kolor szary RAL 7035, nie posiada gwintu. Dostępne - rura 3mts




**CU-90° PRACTICPLAST LH**  
**TB Corona Oro**

Kolano rury plastikowej bezhalogenowej nasuwane (zaciskowe), kolor szary RAL 7035.




**MAEN LH**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury plastikowej bezhalogenowej, nasuwana (zaciskowa), kolor szary RAL 7035.




**CONPLAST LH**  
**TB Corona Oro**

Rura plastikowa bezhalogenowa, kolor szary RAL 7035, wyposażona w gwint. Dostępne - rura 3mts



**CU-90° CONPLAST LH**  
**TB Corona Oro**

Kolano rury plastikowej bezhalogenowej, kolor szary RAL 7035, wyposażone w gwint po obu stronach.



**MUR LH**  
**TB Corona Oro**

Złączka rury plastikowej bezhalogenowej, wewnątrz wyposażona w gwint, kolor szary RAL 7035.

## SPECJALIŚCI WYROBÓW ELEKTROINSTALACJI





**TALLERES BALCELLS, S.A (TABALSA)** powstała pod obecną nazwą w roku 1952 w Barcelonie. Firma wywodzi się z przedsiębiorstwa o nazwie Ramon Balcells założonego w 1921 roku, które było i jest pierwszym i największym producentem materiałów elektroinstalacyjnych w Hiszpanii.

Początkowo fabryki zlokalizowane były w Barcelonie, Viladecans i Hospitalet de Llobregat. Obecnie w strefie Zona Franca znajduje się nowoczesny zakład firmy obejmujący powierzchnię około 10.000 m kwadratowych, stale inwestując w nowoczesne urządzenia, automatyzację procesów produkcji, laboratoria i oprogramowania techniczne.

W ramach procesów innowacyjnych spółka sukcesywnie wprowadza szereg nowoczesnych technologii. Przedstawia całą skalę nowych wyrobów wraz z szeroką gamą akcesoriów, nowoczesny system cynkowania ZINK2 w większości stosowany dla wyrobu rury **CORONA ORO**, ale także jako nowe zabezpieczenie wnętrza TB+, w celu zwiększenia odporności na rdzę, wszystko to o wysokiej jakości w kolorze srebrno-niebieskim.

**TABALSA, S.A.** kładzie ogromny nacisk na jakość produkowanych wyrobów. Produkty te są dostosowane do wymagań norm europejskich i cały asortyment jest poddawany ciągłym próbom. Jakość oferowanych materiałów przyczynia się do rozwoju gospodarki kraju, innowacyjność, przedsiębiorczość i zaangażowanie pracowników firmy determinują wysoką jakość produktów i usług, co staje się podstawą do wzmacniania konkurencyjności na rynkach europejskim i światowym. Podstawy te przyczyniają się do kreowania pozytywnego wizerunku firmy **TABALSA, S.A.**

Obecnie **TABALSA, S.A.** utrzymuje stały wzrost udziału w rynku od 2003 roku, mając na celu osiągnięcie pozycji niekwestionowanego lidera wśród producentów materiałów elektroinstalacyjnych. Posiada szereg certyfikatów świadczących o jakości produkowanych wyrobów, a także o ich konkurencyjności na rynku.

Ponadto **TABALSA, S.A.** eksportuje swoje produkty do wielu krajów Europy oraz Ameryki Łacińskiej, a ta obecność na rynkach światowych wzmacniana jest nieustannie poprzez działania marketingowe jak i inwestycje w kolejne certyfikaty takie jak: **AENOR, NF, CEBEC.**

W Hiszpanii jesteśmy jedną z pierwszych firm na rynku która wdrożyła system e-handlu **ANDIBANK-PTL**, uzupełniony o innowacyjną stronę internetową. Organizujemy formacje i szkolenia dla naszych klientów i jesteśmy członkiem wielu technicznych komitetów do spraw normalizacji i standaryzacji takich jak: **AENOR, CENELEC, LCIE.**

Nasza misja to jak najlepsza współpraca z naszym klientem, dlatego duży nacisk kładziemy na **S.A.C - SYSTEM OBSŁUGI KLIENTA**, który opiera się na profesjonalizmie naszych pracowników oraz doskonałym systemie CRM. Ponadto zorganizowany zespół i własna flota dystrybucji pozwala na zapewnienie doskonałej obsługi naszego klienta.



Calle 60, nº 18, Zona A

Pl. Zona Franca • 08040 Barcelona

HISZPANIA

Tel 0034 93 223 30 00 • Fax 0034 93 223 0861

tabalsa@tabalsa.com • www.tabalsa.com

