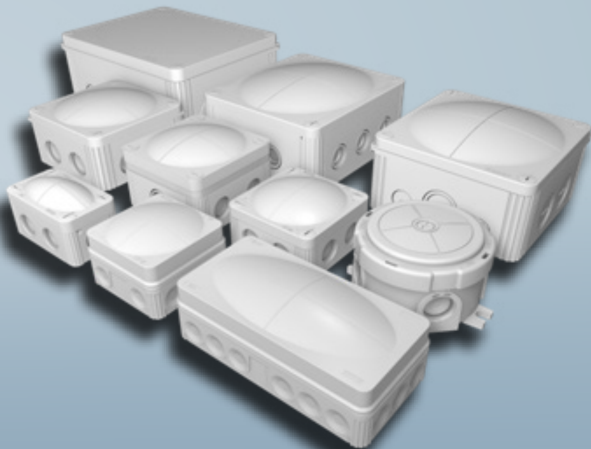


 **COMBI**<sup>®</sup>  
by WISKA

**WISKA** <sup>®</sup>  
make power smile



**Puszki instalacyjne WISKA**  
Seria COMBI



**Kultowa puszka instalacyjna COMBI istnieje na rynku od 1993 roku i jest wybierana przez zawodowych elektryków, instalatorów, inżynierów i projektantów na całym świecie.**

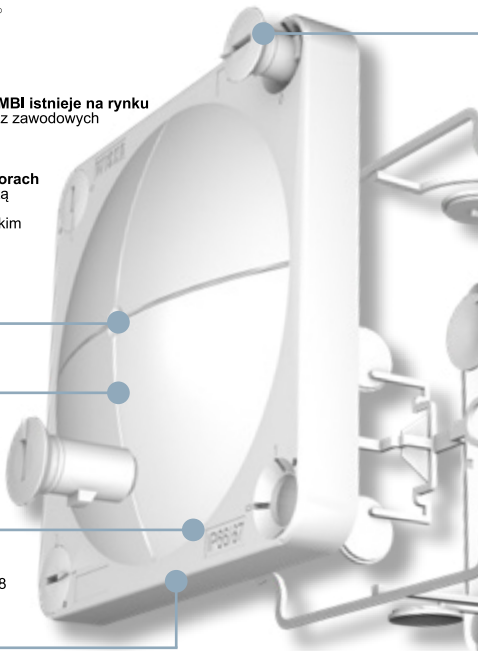
Dostępna w **10 rozmiarach i 3 kolorach** seria puszek COMBI oferuje wysoką jakość ochrony, bezpieczeństwo, wszechstronność, a przede wszystkim szybko i łatwą instalację.

Wybrzuszona pokrywa zapewnia **10% więcej miejsca** na instalację.



**Stopień ochrony IP66 / IP67** chroni przed wilgocią i pyłami. Zastosowanie dwuskładnikowego wypełniacza żelowego gwarantuje uzyskanie ochrony IP68

Obudowa **odporna na promieniowanie UV i ozon**. Nadaje się do zastosowań **wewnątrz i na zewnątrz**.



**Antykorozyjna obudowa**  
z możliwością zastosowania  
elementów złącznych  
do szybkiego montażu.



**Dostępne puszki puste,**  
**z listwą zaciskową**  
**oraz złączkami WAGO 221.**  
Złącze 3-dźwigniowe i wyjątkowe  
uchwyty złącza. Możliwość  
wykorzystania listw zaciskowych  
do montażu na szynie DIN.



**Zintegrowane, gwintowane**  
**wejścia membranowe**  
dla montażu bez użycia  
narzędzi lub nakrętki.



**Klips montażowy**  
ułatwiający  
instalację.



Dostępne w 3 kolorach.



## Akcesoria



**Wszechstronna instalacja** dzięki płytce montażowej do mocowania na korytkach kablowych.



**Akcesoria do montażu zewnętrznego** dla serii COMBI.



**Zestaw do montażu na szynie DIN.**



**Nowe dławnice kablowe**, nadające się do pojazdów pancernych i ekranowanych kabli. Doskonała ochrona dzięki serii puszek COMBI.



### Uszczelniające wypełniacze żelowe

Zastosowanie szerokiej gamy żeli umożliwia stworzenie idealnej puszki przyłączeniowej do montażu w gruncie. Nasze żele są nietoksyczne, mają nieograniczoną datę ważności i nadają się do ponownego użycia. Użycie produktów żelowych jako wypełniacza puszek instalacyjnych COMBI, zapewnia ochronę połączeń instalacji na poziomie IP68.





## COMBI MAR

Produkty WISKA są opracowywane i szeroko przetestowane, gwarantując spełnienie najwyższych wymagań w najcięższych warunkach.

Testy są przeprowadzane przez zespół wysoko wykwalifikowanych projektantów i inżynierów w najnowocześniejszym laboratorium zlokalizowanym w Niemczech.

## Najwyższa jakość

Rozwiązania WISKA COMBI MAR polecane są do stosowania w wymagającym środowisku morskim i do innych specjalistycznych zastosowań, takich jak branża kolejowa.



## WISKA COMBI | przewodnik po rozmiarach

Model	Wejścia	Rozmiar wejścia	Wymiary
COMBI 108	10*	M20	76 x 76 x 51 mm
COMBI 116	18*	M20	152 x 76 x 51 mm
COMBI 206	6**	M20	85 x 49 x 51 mm
COMBI 304	4**	M20	ø 82 x 57 mm
COMBI 308	8**	M20	85 x 85 x 51 mm
COMBI 407	7***	M20 / M25	95 x 95 x 60 mm
COMBI 607	7**	M25	110 x 110 x 66 mm
COMBI 1010	10****	M20 / M25 / M32	140 x 140 x 82 mm
COMBI 1210	10***	M20 / M25	160 x 140 x 81 mm
COMBI 1610	10****	M20 / M25 / M32 / M40	200 x 160 x 94 mm

\*Wejścia membrany / \*\*Gwintowane wejścia membrany / \*\*\*Gwintowana membrana i wytłoczenia / \*\*\*\*przewężenia do wybicia otworów.  
Pełną specyfikację i dane techniczne dostępne na stronie internetowej.



**WISKA Hoppmann GmbH**  
Kisdorfer Weg 28  
24568 Kaltenkirchen  
Germany

contact@wiska.de  
[www.wiska.com](http://www.wiska.com)

**el-team**

**PUUH EL-TEAM Sp. z o.o.**  
Aleja Młodych 26-28  
41-106 Siemianowice Śląskie  
Polska

el-team@el-team.com.pl  
[www.el-team.com.pl](http://www.el-team.com.pl)