

# Szybkozłącza niskociśnieniowe jednostronnie odcinające serii RECTUS 21KA



## Parametry techniczne:

Ciśnienie wejściowe - 6 atm.

Spadek ciśnienia - 0,5 atm.

Wydajność - 560 l/min

Ciśnienie robocze - 0-35 bar - maksymalne statyczne  
ciśnienie robocze ze współczynnikiem bezpieczeństwa 4:1

Temperatura robocza:

od -20°C do +100°C (NBR) (specjalne uszczelnienia)

od -40°C do +120/150°C (EPDM) (j/w.)

od -15°C do +200°C (FKM) (j/w.)

od 0°C do +316°C (FFKM) zależnie od medium (j/w.)

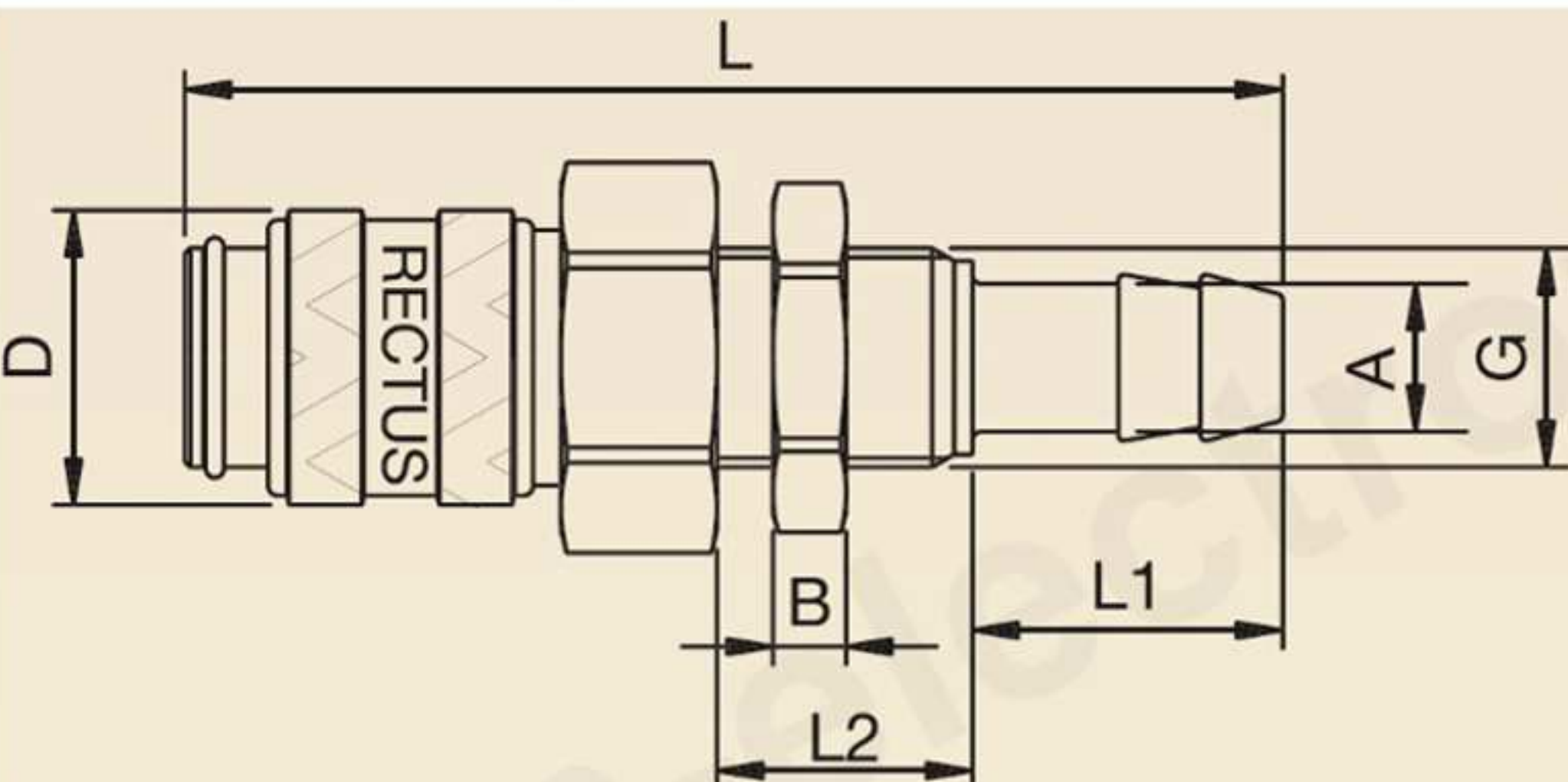
Materiał wykonania szybkozłącza: mosiądz

Sprężyna, pierścień - AISI 301

Kołki ryglujące - AISI 420

Uszczelnienie - NBR

Wtyk do szybkozłącza wykonany z mosiądzu

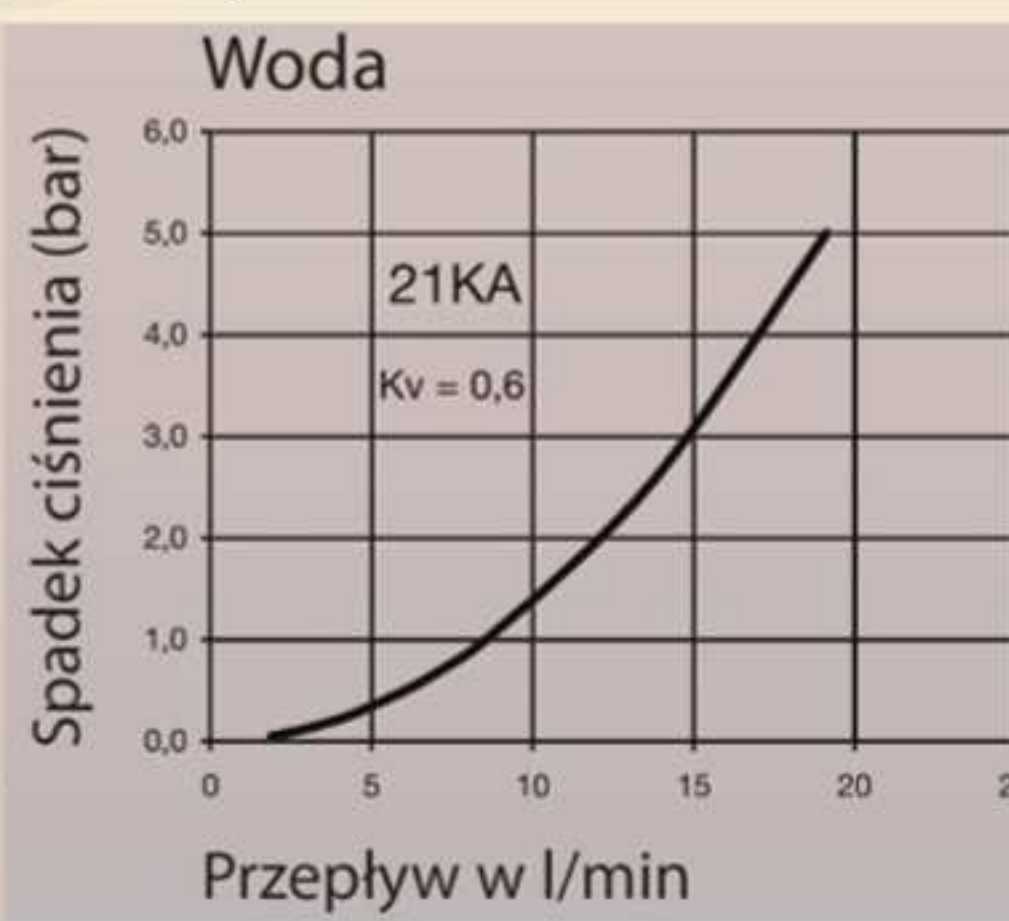
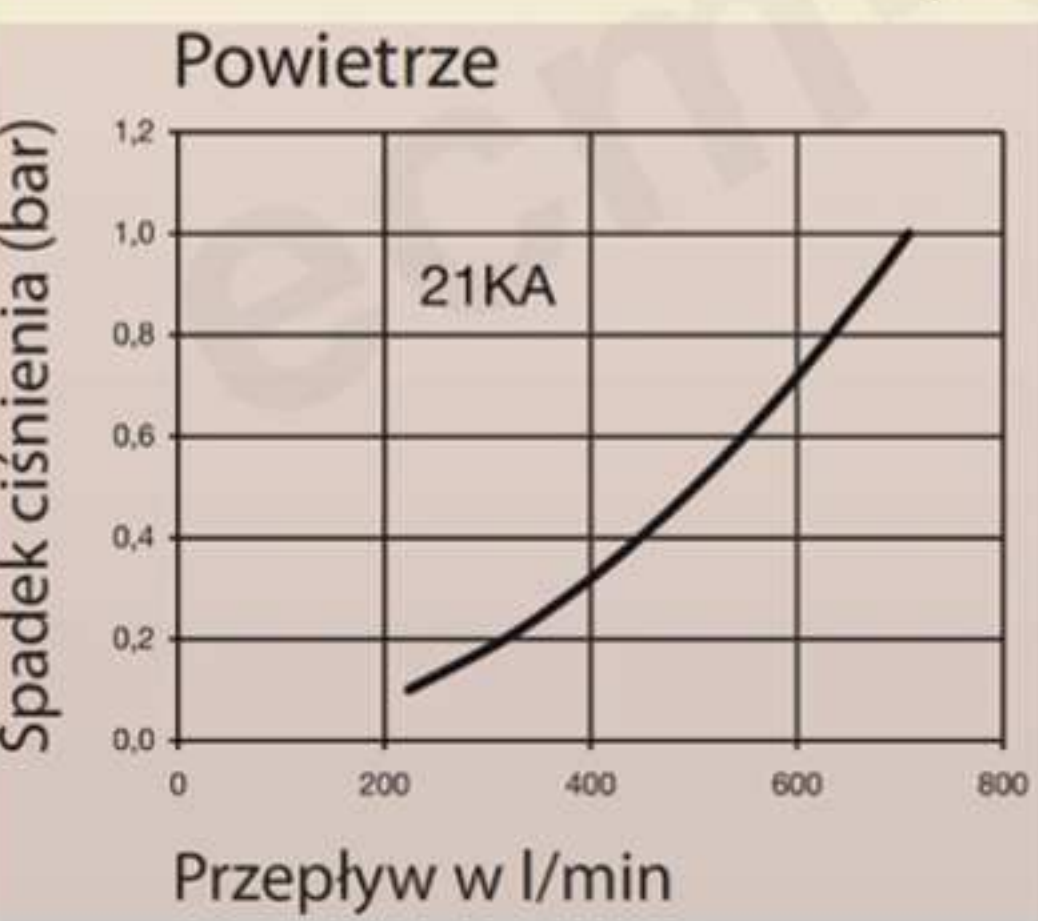


Szybkozłączki - gniazda - montaż panelowy, tuleja do węża - RECTUS Seria 21KA

Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja	Kod produktu
4 mm	12	60	16	17	14	12	4	M 10 x 1	Standard	21KA TS04 MPX
									Niklowana	21KA TS04 MPN
5 mm	17	60	16	17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21KA TS05 MPX
									Niklowana	21KA TS05 MPN
6 mm	17	60	16	17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21KA TS06 MPX
									Niklowana	21KA TS06 MPN
8 mm	17	60	16	17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21KA TS08 MPX
									Niklowana	21KA TS08 MPN
9 mm	17	60	16	17	14	19	4	M 14 x 1	Standard	21KA TS09 MPX
									Niklowana	21KA TS09 MPN
10 mm	17	60	16	17	14	19	4	M 14 x 1	Standard	21KA TS10 MPX
									Niklowana	21KA TS10 MPN

Oznaczenia: Hex SW - sześciokąt nakrętki, Hex1 SW1 - sześciokąt gniazda (wymiary w mm)

Wykonanie standard z mosiądzu. Kolorem oznaczono przyłącza stosowane w urządzeniach spawalniczych.



**ECM Electronic**  
Autoryzowany serwis spawarek oraz zgrzewarek krajowych i zagranicznych. Automatyka przemysłowa.



Nasze strony: [www.spaw-serwisch.pl](http://www.spaw-serwisch.pl) \* [ecm-electronic.pl](http://ecm-electronic.pl)

Dystrybucja, serwis, sprzedaż - kontakt:

e-mail: [spawserwisch@gmail.com](mailto:spawserwisch@gmail.com), [biuro@ecm-electronic.pl](mailto:biuro@ecm-electronic.pl)

tel. kont.: +48 501 283 621, +48 34 368 1578 (z fax.)