



Średnica

5

= 20 mm²

RECTUS Seria

21KA

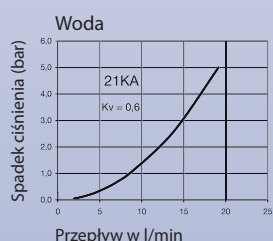
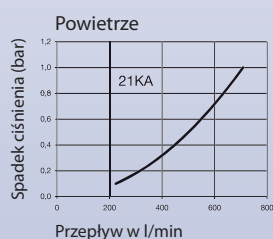
wielkość oryginalna

**Opis techniczny**

Złącze przemysłowe mini, o profilu najpowszechniej stosowanym na Świecie. Powyżej przeciętny przepływ zarówno dla mediów płynnych jak i gazowych. Bardzo szeroki zakres materiałów i systemów zaworowych.

Zaślepka
dla gniazda

 Kod SK16S

Wykres**Inne wykonania dostępne w serii 21**

- Mosiądz/Stal dwustronnie odcinająca
- ze stali AISI 303 jedno- i dwustronna
- ze stali AISI 316L jedno- i dwustronna
- z tworzywo POM, PVDF jedno- i dwustronna
- z systemem bezpieczeństwa
- wersja kodowana kształtem RECTUKEY

W celu uzyskania szczegółowych informacji skontaktuj się z naszym konsultantem

Zalety

Obsługa jednoręczna.
Małe wymiary.
Wszystkie wersje kompatybilne.

Kompatybilność

RECTUS 90
CAMOZZI
EWO
KANI

Ciśnienie robocze

PN = 35 bar, maksymalne statyczne ciśnienie robocze ze współczynnikiem bezpieczeństwa 4 : 1.

Temperatura robocza*

-20°C do +100°C (NBR)
-40°C do +120/150°C (EPDM)
-15°C do +200°C (FKM)
0°C do +316°C (FFKM)
zależnie od medium.

*przy temperaturze poniżej -20°C i powyżej +100°C specjalne uszczelnienia dostępne na zapytanie.

Budowa**Gniazdo**

Korpus gwintowany
Korpus zaworu
Tuleja ryglująca
Zawór
Sprężyna i pierścieni
Kulki ryglujące
Uszczelki

Standardowa

Mosiądz
Mosiądz
Mosiądz
Mosiądz
AISI 301
AISI 420
NBR

Niklowana

Mosiądz niklowany
Mosiądz niklowany
Mosiądz niklowany
Mosiądz niklowany
AISI 301
AISI 420
NBR

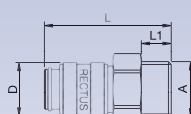
Wtyk

Wtyk

Mosiądz

Mosiądz niklowany

Gniazda**RECTUS Seria 21KA**

	Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 mm	B mm	G mm	Wersja	Kod	DS	
 <p>gwint zewnętrzny</p>	G 1/8	14	36	16	7					Standard	21KA AW10 MPX	■	
										Niklowana	21KA AW10 MPN	■	
	G 1/4	17	38	16	9						Standard	21KA AW13 MPX	■
											Niklowana	21KA AW13 MPN	■
G 3/8	19	38	16	9						Standard	21KA AW17 MPX	■	
										Niklowana	21KA AW17 MPN	■	
M 12 x 1,5	17	39	16	10						Standard	21KA AD12 MPX	■□	
										Niklowana	21KA AD12 MPN	■□	

DS = czas dostawy:

■ z magazynu (max 7 dni)

■□ krótki (2-3 tygodnie)

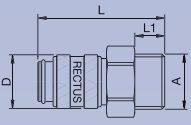
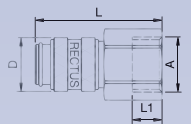
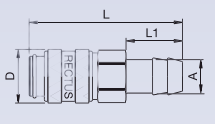
□ średni (zgodnie z potwierdzeniem)

Gniazda

RECTUS Seria 21KA

mosiądz/stal

niskie ciśnienie

	Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja	Kod	DS	
 <p>gwint zewnętrzny</p>	M 14 x 1,5	17	39	16	10					Standard	21KA AD14 MPX	■	
										Niklowana	21KA AD14 MPN	■□	
 <p>gwint wewnętrzny</p>	G 1/8	14	36	16	9					Standard	21KA IW10 MPX	■	
										Niklowana	21KA IW10 MPN	■	
	G 1/4	17	38	16	9					Standard	21KA IW13 MPX	■	
										Niklowana	21KA IW13 MPN	■	
	G 3/8	19	38	16	9					Standard	21KA IW17 MPX	■	
										Niklowana	21KA IW17 MPN	■	
	M 12 x 1,5	17	38	16	6					Standard	21KA IM12 MPX	■□	
									Niklowana	21KA IM12 MPN	■□		
M 14 x 1,5	17	38	16	6					Standard	21KA IM14 MPX	■□		
									Niklowana	21KA IM14 MPN	■□		
 <p>tuleja do węża</p>	4 mm	14	46	16	17					Standard	21KA TF04 MPX	■	
										Niklowana	21KA TF04 MPN	■□	
	6 mm	14	46	16	17					Standard	21KA TF06 MPX	■	
										Niklowana	21KA TF06 MPN	■	
	8 mm	14	46	16	17					Standard	21KA TF08 MPX	■	
										Niklowana	21KA TF08 MPN	■	
	9 mm	14	46	16	17					Standard	21KA TF09 MPX	■	
										Niklowana	21KA TF09 MPN	■	
	10 mm	14	46	16	17					Standard	21KA TF10 MPX	■	
										Niklowana	21KA TF10 MPN	■□	
6 mm Parker	14	50	16	20					Standard	21KA TP06 MPX	■		
									Niklowana	21KA TP06 MPN	■□		

DS = czas dostawy:

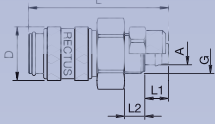
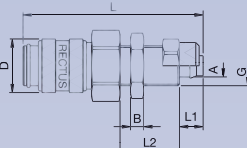
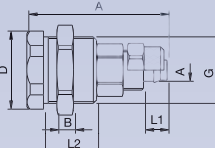
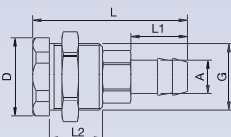
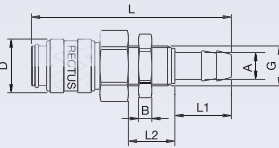
■ z magazynu (max 7 dni)

■□ krótki (2-3 tygodnie)

□ średni (zgodnie z potwierdzeniem)

Gniazda

RECTUS Seria 21KA

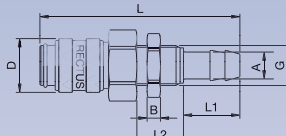
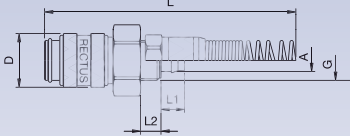
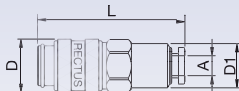
	Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja	Kod	DS
 <p>przyłącze do węża z tworzywa</p>	4 x 6 mm	14	42	16	7	6			M 10 x 1	Standard	21KA KO06 MPX	■
										Niklowana	21KA KO06 MPN	■
	6 x 8 mm	14	42	16	7	6			M 12 x 1	Standard	21KA KO08 MPX	■
										Niklowana	21KA KO08 MPN	■
 <p>montaż panelowy, przyłącze do węża z tworzywa</p>	4 x 6 mm	14	54	16	7	18	14	4	M 10 x 1	Standard	21KA KS06 MPX	■
										Niklowana	21KA KS06 MPN	■
	6 x 8 mm	17	54	16	7	18	17	4	M 12 x 1	Standard	21KA KS08 MPX	■
										Niklowana	21KA KS08 MPN	■
 <p>montaż panelowy PUSH-PULL, przyłącze do węża z tworzywa</p>	4 x 6 mm	22	42	24	7	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KA KE06 MPX	■□
										Niklowana	21KA KE06 MPN	■□
	6 x 8 mm	22	42	24	7	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KA KE08 MPX	■□
										Niklowana	21KA KE08 MPN	■□
 <p>montaż panelowy PUSH-PULL, tuleja do węża montaż panelowy</p>	4 mm	22	46	24	17	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KA TE04 MPX	■□
										Niklowana	21KA TE04 MPN	■□
	6 mm	22	46	24	17	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KA TE06 MPX	■□
										Niklowana	21KA TE06 MPN	■□
	8 mm	22	46	24	17	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KA TE08 MPX	■□
										Niklowana	21KA TE08 MPN	■□
	9 mm	22	46	24	17	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KA TE09 MPX	■□
										Niklowana	21KA TE09 MPN	■□
	10 mm	14	60	16	17	14	14	5	M 20 x 1	Standard	21KA TE10 MPX	■□
										Niklowana	21KA TE10 MPN	■□
 <p>montaż panelowy, tuleja do węża</p>	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	■□

DS = czas dostawy:

■ z magazynu
(max 7 dni)■□ krótki
(2-3 tygodnie)□ średni
(zgodnie z potwierdzeniem)

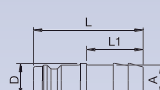
Gniazda

RECTUS Seria 21KA

	Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja	Kod	DS
 <p>montaż panelowy, tuleja do węża</p>	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	■□
 <p>przyłącze do węża z tworzywa ze sprężyną ochronną</p>	4 x 6 mm	14	125	16	7	6			M 10 x 1	Standard	21KA KK06 MPX	■
										Niklowana	21KA KK06 MPN	■
	6 x 8 mm	14	130	16	7	6			M 12 x 1	Standard	21KA KK08 MPX	■□
										Niklowana	21KA KK08 MPN	■
 <p>przyłącze wtykowe</p>	6 mm	14	43,5	13,2						Niklowana	21KA RP06 MPN	■
	8 mm	17	48	15,4						Niklowana	21KA RP08 MPN	■

Wtyczki

RECTUS Seria 21KA

	Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja	Kod	DS
 <p>tuleja do węża</p>	4 mm		32	9	17					Standard	21SF TF04 MXX	■
										Niklowana	21SF TF04 MXN	■
	5 mm		32	9	17					Standard	21SF TF05 MXX	■
										Niklowana	21SF TF05 MXN	■
	6 mm		32	9	17					Standard	21SF TF06 MXX	■
										Niklowana	21SF TF06 MXN	■
	8 mm		32	9	17					Standard	21SF TF08 MXX	■
										Niklowana	21SF TF08 MXN	■
	9 mm		33	10	17					Standard	21SF TF09 MXX	■
										Niklowana	21SF TF09 MXN	■
	10 mm		33	12	17					Standard	21SF TF10 MXX	■
										Niklowana	21SF TF10 MXN	■
	6 mm Parker		36	16	20					Standard	21SF TP06 MXX	■
										Niklowana	21SF TP06 MXN	■

DS = czas dostawy:

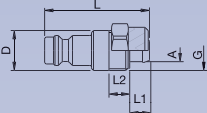
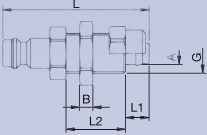
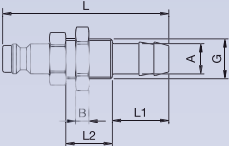
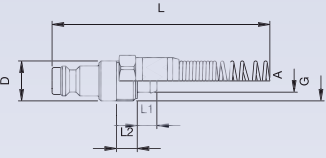
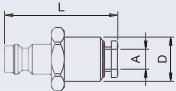
■ z magazynu (max 7 dni)

■□ krótki (2-3 tygodnie)

□ średni (zgodnie z potwierdzeniem)

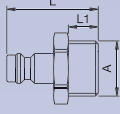
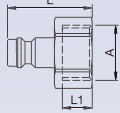
Wtyczki

RECTUS Seria 21KA

	Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja	Kod	DS
 <p>przylącze do węża z tworzywa</p>	4 x 6 mm		32	10	6	6			M 10 x 1	Standard	21SF KO06 MXX	■
										Niklowana	21SF KO06 MXN	■
	6 x 8 mm		32	12	6	6			M 12 x 1	Standard	21SF KO08 MXX	■
										Niklowana	21SF KO08 MXN	■
	8 x 10 mm	17	36		9	8			M 16 x 1	Standard	21SF KO10 MXX	■
										Niklowana	21SF KO10 MXN	□
	8 x 12 mm	17	36		9	8			M 16 x 1	Standard	21SF KO12 MXXS	□
										Niklowana	21SF KO12 MXNS	□
 <p>montaż panelowy, przylącze do węża z tworzywa</p>	4 x 6 mm	14	43		7	18	12	3	M 10 x 1	Standard	21SF KS06 MXX	■
										Niklowana	21SF KS06 MXN	■
	6 x 8 mm	14	44		7	18	17	4	M 12 x 1	Standard	21SF KS08 MXX	■
										Niklowana	21SF KS08 MXN	■
 <p>montaż panelowy, tuleja do węża</p>	4 mm	14	50		17	14	14	4	M 10 x 1	Standard	21SF TS04 MXX	■
										Niklowana	21SF TS04 MXN	■
	5 mm	14	50		17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21SF TS05 MXX	■
										Niklowana	21SF TS05 MXN	□
	6 mm	14	50		17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21SF TS06 MXX	■
										Niklowana	21SF TS06 MXN	■
	8 mm	14	50		17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21SF TS08 MXX	■
										Niklowana	21SF TS08 MXN	□
 <p>przylącze do węża z tworzywa ze sprężyną ochronną</p>	4 x 6 mm		115		6	6			M 10 x 1	Standard	21SF KK06 MXX	■
										Niklowana	21SF KK06 MXN	■
	6 x 8 mm		120		6	6			M 12 x 1	Standard	21SF KK08 MXX	■
										Niklowana	21SF KK08 MXN	■
	6 mm	17	30,5		13,2					Niklowana	21SF RP06 MPN	■
	8 mm	17	37		15,4					Niklowana	21SF RP08 MPN	■
 <p>przylącze wtykowe</p>												

DS = czas dostawy:

■ z magazynu
(max 7 dni)■ krótki
(2-3 tygodnie)□ średni
(zgodnie z potwierdzeniem)

	Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja	Kod	DS	
 <p>gwint zewnętrzny</p>	G 1/8	14	25		7					Standard	21SF AW10 MXX	■	
										Niklowana	21SF AW10 MXN	■	
	G 1/4	17	28		9						Standard	21SF AW13 MXX	■
											Niklowana	21SF AW13 MXN	■
	G 3/8	17	28		9						Standard	21SF AW17 MXX	■
											Niklowana	21SF AW17 MXN	■
M 10 x 1	14	26		8						Standard	21SF AD10 MXX	■	
										Niklowana	21SF AD10 MXN	□	
M 12 x 1,5	17	28		10						Standard	21SF AD12 MXX	■	
										Niklowana	21SF AD12 MXN	■	
M 14 x 1,5	17	28		10						Standard	21SF AD14 MXX	■	
										Niklowana	21SF AD14 MXN	□	
 <p>gwint wewnętrzny</p>	G 1/8	14	25		8					Standard	21SF IW10 MXX	■	
										Niklowana	21SF IW10 MXN	■	
	G 1/4	17	25		9						Standard	21SF IW13 MXX	■
											Niklowana	21SF IW13 MXN	■
	G 3/8	19	26		9						Standard	21SF IW17 MXX	■
											Niklowana	21SF IW17 MXN	■
M 10 x 1	14	26		9						Standard	21SF IM10 MXX	■	
										Niklowana	21SF IM10 MXN	□	
M 12 x 1,5	17	27		10						Standard	21SF IM12 MXX	■	
										Niklowana	21SF IM12 MXN	□	
M 14 x 1,5	17	27		10						Standard	21SF IM14 MXX	■	
										Niklowana	21SF IM14 MXN	■	

DS = czas dostawy:

■ z magazynu (max 7 dni)

□ krótki (2-3 tygodnie)

□ średni (zgodnie z potwierdzeniem)