

**Opis techniczny**

Unowocześnione szybkozłączce przemysłowe o średnicy 10 mm z zaawansowanym technologicznie zaworem o niespotykanych wartościach przepływu i minimalnej sile łączenia. Przeznaczone głównie do systemów sprężonego powietrza o ponad przeciętnym poborze powietrza.

Zaślepka

dla gniazda
dla wtyczki

Kod SK27S
Kod SK16S

**Zalety**

Obsługa jednoręczna.
Bardzo duży przepływ.
Minimalna siła łączenia.

Kompatybilność

RECTUS 27
RECTUS 1727
TEMA 1700
CEJN 410

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°C (EPDM)
-15°C do +200°C (FKM)
zależnie od medium.

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

Budowa

Standardowa

Gniazdo

Korpus gwintowany
Korpus zaworu
Tuleja ryglująca
Zawór
Sprężyna
Pierścienie ryglujące i kulki ryglujące
Uszczelki

Mosiądz niklowany
Stal z powłoką QPQ
Mosiądz niklowany
Mosiądz
AISI 301
AISI 420

NBR

Wtyk

Wtyk

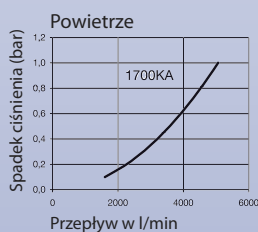
Stal hartowana, ocynkowana

80 % wielkości oryginalnej

**Inne wykonania dostępne w serii 1700/27**

- mosiądz/stal dwustronnie odcinające
- ze stali AISI 303 jedno i dwustr. odcinające
- ze stali AISI 316L jedno i dwustr. odcinające
- z systemem rozłączania bezciśnieniowego

W celu uzyskania szczegółowych informacji skontaktuj się z naszym konsultantem

Wykres**Gniazda****RECTUS Seria 1700KA**

	Przyłącze A	Hex SW	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja	Kod	DS
 gwint zewnętrzny	R 3/8	24	70	27	12					Standard	1700KA AK17 SPN	■
	R 1/2	24	75	27	17					Standard	1700KA AK21 SPN	■
	R 3/4	27	64	27	17					Standard	1700KA AK26 SPN	■
 gwint wewnętrzny	G 3/8	24	64,5	27	10					Standard	1700KA IW17 SPN	■
	G 1/2	24	68	27	11					Standard	1700KA IW21 SPN	■
	G 3/4	32	69	27	14					Standard	1700KA IW26 SPN	■

DS = czas dostawy:

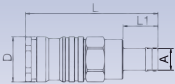
■ z magazynu
(max 7 dni)

□ krótki
(2-3 tygodnie)

□ średni
(zgodnie z potwierdzeniem)

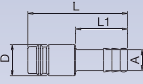
Gniazda

RECTUS Seria 1700KA

	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>	10 mm	24	80	27	21					Standard	1700KA TF10 SPN	■
	13 mm	24	80	27	21					Standard	1700KA TF13 SPN	■
	16 mm	24	80	27	21					Standard	1700KA TF16 SPN	■

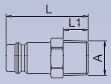

Wtyczki

RECTUS Seria 27SF

	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>	6 mm		48	15	25					Standard	27SF TF06 SXN	■
	8 mm		48	15	25					Standard	27SF TF08 SXN	■
	9 mm		48	15	25					Standard	27SF TF09 SXN	■
	10 mm		48	15	25					Standard	27SF TF10 SXN	■
	13 mm		48	15	25					Standard	27SF TF13 SXN	■
	16 mm		48	18	25					Standard	27SF TF16 SXN	■
	19 mm		49	21	25					Standard	27SF TF19 SXN	■

Wtyczki

RECTUS Seria 27SF

	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>	R 1/4	17	40		12					Standard	27SF AK13 SXN	■
	R 3/8	17	40		12					Standard	27SF AK17 SXN	■
	R 1/2	22	45		17					Standard	27SF AK21 SXN	■
	R 3/4	27	48		19					Standard	27SF AK26 SXN	■
 <p>gwint wewnętrzny</p>	G 1/4	17	33		9					Standard	27SF IW13 SXN	■
	G 3/8	19	33		12					Standard	27SF IW17 SXN	■
	G 1/2	24	37		12					Standard	27SF IW21 SXN	■
	G 3/4	32	42		16					Standard	27SF IW26 SXN	■

DS = czas dostawy:

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