

Seria 8206KL / 8209KL

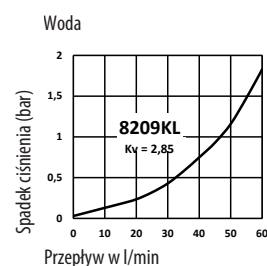
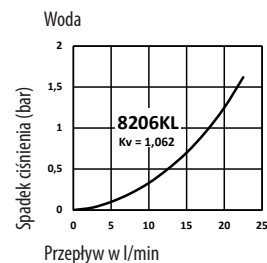
DN 6,0 = 30 mm² / DN 9,0 = 63 mm²

Seria szybkozłączy suchoodcinających z systemem płaskich zaworów, dzięki którym rozłączanie jest bezwyciekowe i bezpieczne dla obsługującego. Dzięki odpowiedniej budowie podczas procesu łączenia nie dochodzi do inkluzji powietrza do układu. Seria ta zapewnia maksymalną ochronę operatora jak również zabezpiecza przed zanieczyszczeniami, które mogą przedostać się do układu podczas łączenia. Kolejnym atutem jest ergonomiczna tuleja ryglująca, która ułatwia obsługę jedną ręką w trudno dostępnych miejscach.

MATERIAŁ:	Wersja standardowa	Wersja nierdzewna
GNIAZDO		
część gwintowana:	mosiądz niklowany	AISI 303
korpus zaworu:	mosiądz niklowany	AISI 303
tuleja ryglująca:	mosiądz niklowany	AISI 303
zawór odcinający:	mosiądz niklowany	AISI 303
sprężyna:	AISI 301	AISI 301
kulki ryglujące:	AISI 420	AISI 420
uszczelnienie:	FKM	FKM
WTYCZKA		
profil wtyczki:	mosiądz niklowany	AISI 303
część gwintowana:	mosiądz niklowany	AISI 303
uszczelnienie:	FKM	FKM

- TEMPERATURA ROBOCZA:**
od -15°C do +200°C (FKM)*
*zależnie od medium
Inne materiały uszczelnień na zapytanie

DIAGRAM PRZEŁYWU

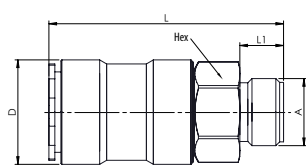


- KOMPATYBILNOŚĆ:**
STAUBLI CBI/SPI
PARKER NSI/NSP
RECTUS 206/209

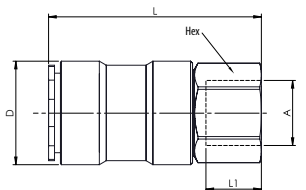
- CIŚNIENIE ROBOCZE:**
35 bar (maksymalne statyczne ciśnienie robocze ze współczynnikiem bezpieczeństwa 4:1)

- WARTOŚĆ PRZEŁYWU:**
Seria 8206 - 17,7 l/min*
Seria 8209 - 47,0 l/min*
*wartość przepływu podana dla wody przy spadku ciśnienia 1 bar

Gniazda



gwint zewnętrzny



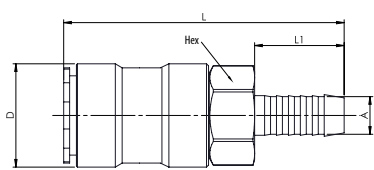
gwint wewnętrzny

Seria 8206/8209

Kod produktu	Przyłącze A	Hex SW	L [mm]	D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja
8206KLAW13MVN	G1/4	22	59	26	11					Standard
8206KLAW13RVX	G1/4	22	59	26	11					Nierdzewna
8206KLAW17MVN	G3/8	22	59	26	11					Standard
8206KLAW17RVX	G3/8	22	59	26	11					Nierdzewna
8209KLAW17MVN	G3/8	27	75	33,5	11					Standard
8209KLAW17RVX	G3/8	27	75	33,5	11					Nierdzewna
8209KLAW21MVN	G1/2	27	75	33,5	12					Standard
8209KLAW21RVX	G1/2	27	75	33,5	12					Nierdzewna

Kod produktu	Przyłącze A	Hex SW	L [mm]	D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja
8206KLIW13MVN	G1/4	22	53,5	26	9					Standard
8206KLIW13RVX	G1/4	22	53,5	26	9					Nierdzewna
8206KLIW17MVN	G3/8	22	53,5	26	11					Standard
8206KLIW17RVX	G3/8	22	53,5	26	9					Nierdzewna
8209KLIW17MVN	G3/8	27	69	33,5	11					Standard
8209KLIW17RVX	G3/8	27	69	33,5	11					Nierdzewna
8209KLIW21MVN	G1/2	27	69	33,5	12					Standard
8209KLIW21RVX	G1/2	27	69	33,5	12					Nierdzewna



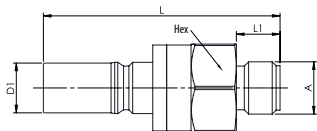


tuleja do węża

Kod produktu	Przyłącze A	Hex SW	L [mm]	D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja
8206KLTf09MVN	9 mm		70,5	26	22,5					Standard
8206KLTf09RVX	9 mm		70,5	26	22,5					Nierdzewna
8209KLTf13MVN	13 mm		87	33,5	25					Standard
8209KLTf13RVX	13 mm		87	33,5	25					Nierdzewna

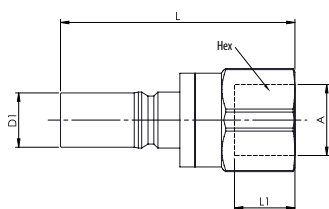
Wtyczki

Seria 8206/8209



gwint zewnętrzny

Kod produktu	Przyłącze A	Hex SW	L [mm]	D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja
8206SLAW13MVN	G1/4	22	59,5	12,5	11					Standard
8206SLAW13RVX	G1/4	22	59,5	12,5	11					Nierdzewna
8206SLAW17MVN	G3/8	22	59,5	12,5	11					Standard
8206SLAW17RVX	G3/8	22	59,5	12,5	11					Nierdzewna
8209SLAW17MVN	G3/8	27	62	17	11					Standard
8209SLAW17RVX	G3/8	27	62	17	11					Nierdzewna
8209SLAW21MVN	G1/2	27	63	17	12					Standard
8209SLAW21RVX	G1/2	27	63	17	12					Nierdzewna



gwint wewnętrzny

Kod produktu	Przyłącze A	Hex SW	L [mm]	D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	Hex1 SW1	B mm	G mm	Wersja
8206SLIW13MVN	G1/4	22	56	12,5	11					Standard
8206SLIW13RVX	G1/4	22	56	12,5	11					Nierdzewna
8206SLIW17MVN	G3/8	22	56	12,5	11					Standard
8206SLIW17RVX	G3/8	22	56	12,5	11					Nierdzewna
8209SLIW17MVN	G3/8	27	61	17	10					Standard
8209SLIW17RVX	G3/8	27	61	17	10					Nierdzewna
8209SLIW21MVN	G1/2	27	63	17	12					Standard
8209SLIW21RVX	G1/2	27	63	17	12					Nierdzewna