

ELEMENTY ZŁĄCZNE PRESTOŁOK



1. PRZEZNACZENIE

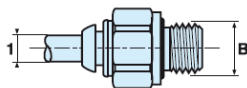
Elementy złączne Prestolok produkcji PARKER przeznaczone są do łączenia przewodów pneumatycznych. Wyposażone są system szybkiego wpinania/rozpinania przewodu.

2. DANE TECHNICZNE

Ciśnienie pracy: od 0,01 do 25 bar,
Zakres temperatur pracy: od -25°C do +70°C,

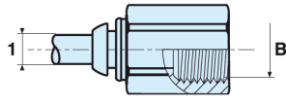
3. TYPY

Złączka prosta F4P



Przewód Ø1	Gwint B	Kod zamówieniowy	Ilość w pudełku
4	1/8	F4PMB4-1/8	20
4	1/4	F4PMB4-1/4	20
6	1/8	F4PMB6-1/8	30
6	1/4	F4PMB6-1/4	30
8	1/8	F4PB8-1/8	40
8	1/4	F4PB8-1/4	30
8	3/8	F4PB8-3/8	20
10	1/4	F4PB10-1/4	20
10	3/8	F4PB10-3/8	20
10	1/2	F4PB10-1/2	10
12	1/4	F4PB12-1/4	10
12	3/8	F4PB12-3/8	10
12	1/2	F4PB12-1/2	10
14	3/8	F4PB14-3/8	10
14	1/2	F4PB14-1/2	10

Złączka prosta G4P



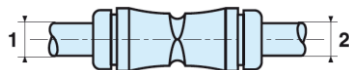
Przewód Ø1	Gwint B	Kod zamówieniowy	Ilość w pudełku
4	1/8	G4PMB4-1/8	20
4	1/4	G4PMB4-1/4	10
6	1/8	G4PMB6-1/8	20
6	1/4	G4PMB6-1/4	10
8	1/8	G4PB8-1/8	10
8	1/4	G4PB8-1/4	10

Łącznik HP



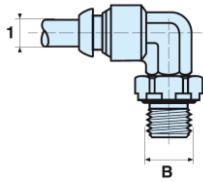
Przewód Ø1	Kod zamówieniowy (tworzywo)	Ilość w pudełku	Kod zamówieniowy (metla)	Ilość w pudełku
4	HPMK4	30	HPB4	30
6	HPMK6	30	HPB6	20
8	HPK8	30	HPB8	20
10	HPK10	20	HPB10	10
12	HPK12	10	HPB12	10
14	HPK14	10	HPB14	5

Łącznik redukcyjny HP



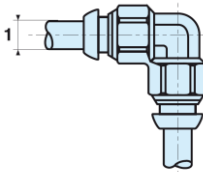
Przewód Ø1	Przewód Ø2	Kod zamówieniowy (tworzywo)	Ilość w pudełku
6	4	HPMK6-4	20
8	4	HPK8-4	20
8	6	HPK8-6	20
10	6	HPK10-6	10
10	8	HPK10-8	10
12	10	HPK12-10	10

Kolanko C64



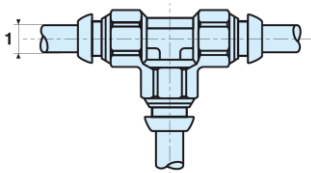
Przewód Ø1	Gwint B	Kod zamówieniowy (tworzywo)	Ilość w pudełku	Kod zamówieniowy (metal)	Ilość w pudełku
4	1/8	C64SPK4-1/8	20	C64SPB4-1/8	10
4	1/4	C64SPK4-1/4	20	-	-
6	1/8	C64SPK6-1/8	20	C64SPB6-1/8	10
6	1/4	C64SPK6-1/4	20	C64SPB6-1/4	10
8	1/8	C64SPK8-1/8	20	C64SPB8-1/8	10
8	1/4	C64SPK8-1/4	20	C64SPB8-1/4	10
8	3/8	C64SPK8-3/8	10	C64SPB8-3/8	10
10	1/4	-	-	C64SPB10-1/4	10
10	3/8	-	-	C64SPB10-3/8	10
12	1/4	-	-	C64SPB12-1/4	10
12	3/8	-	-	C64SPB12-3/8	5
12	1/2	-	-	C64SPB12-1/2	5

Łącznik kolankowy EP



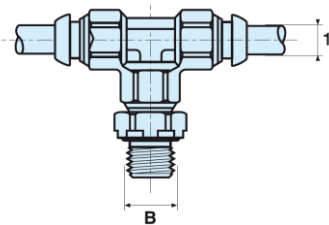
Przewód Ø1	Kod zamówieniowy (tworzywo)	Ilość w pudełku	Kod zamówieniowy (metla)	Ilość w pudełku
4	EPMK4	20	EPB4	20
6	EPMK6	20	EPB6	20
8	EPK8	20	EPB8	10
10	EPK10	10	EPB10	10
12	EPK12	10	EPB12	10
14	EPK14	10	EPB14	5

Trójnik JP



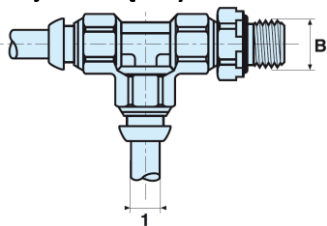
Przewód Ø1	Kod zamówieniowy (tworzywo)	Ilość w pudełku	Kod zamówieniowy (metla)	Ilość w pudełku
4	JPMK4	20	JPB4	10
6	JPMK6	20	JPB6	10
8	JPK8	10	JPB8	10
10	JPK10	10	JPB10	10
12	JPK12	10	JPB12	5
14	JPK14	5	JPB14	5

Trójnik wkręcany R64



Przewód Ø1	Gwint B	Kod zamówieniowy (tworzywo)	Ilość w pudełku	Kod zamówieniowy (metal)	Ilość w pudełku
4	1/8	R64PMK4-1/8	10	R64PB4-1/8	10
4	1/4	R64PMK4-1/4	10	R64PB4-1/4	10
6	1/8	R64PMK6-1/8	10	R64PB6-1/8	10
6	1/4	R64PMK6-1/4	10	R64PB6-1/4	10
8	1/8	R64PK8-1/8	10	R64PB8-1/8	10
8	1/4	R64PK8-1/4	10	R64PB8-1/4	10
8	3/8	R64PK8-3/8	10	R64PB8-3/8	10
10	1/4	R64PK10-1/4	10	R64PB10-1/4	5
10	3/8	R64PK10-3/8	5	R64PB10-3/8	5
12	1/4	R64PK12-1/4	5	R64PB12-1/4	5
12	3/8	R64PK12-3/8	5	R64PB12-3/8	5
14	3/8	R64PK14-3/8	5	R64PB14-3/8	3
14	1/2	R64PK14-1/2	5	R64PB14-1/2	3

Trójnik wkręcany S64



Przewód Ø1	Gwint B	Kod zamówieniowy (tworzywo)	Ilość w pudełku	Kod zamówieniowy (metal)	Ilość w pudełku
4	1/8	S64PMK4-1/8	10	S64PB4-1/8	10
4	1/4	S64PMK4-1/4	10	S64PB4-1/4	10
6	1/8	S64PMK6-1/8	10	S64PB6-1/8	10
6	1/4	S64PMK6-1/4	10	S64PB6-1/4	10
8	1/8	S64PK8-1/8	10	S64PB8-1/8	10
8	1/4	S64PK8-1/4	10	S64PB8-1/4	10
8	3/8	S64PK8-3/8	10	S64PB8-3/8	10
10	1/4	S64PK10-1/4	10	S64PB10-1/4	5
10	3/8	S64PK10-3/8	5	S64PB10-3/8	5
12	1/4	S64PK12-1/4	5	S64PB12-1/4	5
12	3/8	S64PK12-3/8	5	S64PB12-3/8	5
14	3/8	S64PK14-3/8	5	S64PB14-3/8	3
14	1/2	S64PK14-1/2	5	S64PB14-1/2	3