





























Conex | Bänninger
>B< Press












Łączniki zaprasowywane








	Kod	Opis	Wymiary
	P 5001	Łuk jednokielichowy 90°	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 5002	Łuk dwukielichowy 90°	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 5040	Łuk jednokielichowy 45°	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 5041	Łuk dwukielichowy 45°	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 5085	Łącznik obejściowy dwukielichowy	15, 18, 22
	P 5086	Łącznik obejściowy jednokielichowy	12, 15, 18, 22
	P 5130	Trójnik równoprzelotowy	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 5130R	Trójnik redukcyjny	12x15x12, 15x12x12, 15x12x15, 15x15x12, 15x18x15, 15x22x15, 18x12x18, 18x15x15, 18x15x18, 18x18x15, 18x22x18, 22x12x22, 22x15x15, 22x15x18, 22x15x22, 22x18x15, 22x18x18, 22x18x22, 22x22x15, 22x22x18, 22x28x22, 28x15x22, 28x15x28, 28x18x22, 28x18x22, 28x18x22, 28x22x22, 28x22x28, 28x28x15, 28x28x18, 28x28x22, 35x35x35, 35x18x35, 35x22x28, 35x22x35, 35x28x28, 35x28x35, 42x22x42, 42x28x42, 42x35x35, 42x35x42, 54x22x54, 54x28x54, 54x35x54, 54x42x42, 54x42x54
	P 5240	Mufa redukcyjna	15x12, 18x15, 22x15, 22x18, 28x22, 35x28, 42x35, 54x42
	P 5243	Łącznik redukcyjny	15x12, 18x12, 18x15, 22x15, 22x18, 28x15, 28x18, 28x22, 35x22, 35x28, 42x22, 42x28, 42x35, 54x35, 54x42













	Kod	Opis	Wymiary
	P 5270	Mufa	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 5290	Korek	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 5301	Kapa	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 4001G	Łuk 90° z gwintem GZ	12x3/8, 12x1/2, 15x3/8, 15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x3/4, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	P 4040	Łuk jednokielichowy 45°	64, 76, 89, 108
	P 4041	Łuk dwukielichowy 45°	64, 76, 89, 108
	P 4090	Łuk dwukielichowy 90°	64, 76, 89, 108
	P 4090G	Kolano 90° z gwintem GW	12x3/8, 12x1/2, 15x3/8, 15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 22x1, 28x1, 35x1 1/2, 42x1 1/2, 54x2
	P 4092	Łuk jednokielichowy 90° GW	64, 76, 89, 108
	P 4093G	Przejęcie przez ściankę 90°	15x1/2x3/4x25, 15x1/2x3/4x35
	P 4096G	Kolano śrubunkowe 90° GW	12x1/2, 15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x3/4, 22x1, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	P 4130	Trojnik równoprzelotowy	64x64x64, 76x76x76, 89x89x89, 108x108x108
	P 4130 R	Trójnik redukcyjny	64x35x64, 64x42x64, 64x54x64, 64x64x64, 76x28x76, 76x35x76, 76x42x76, 76x54x76, 89x54x89, 89x76x89, 108x54x108, 108x76x108, 108x89x108
	P 4130G	Trójnik z gwintem GW	12x1/2x12, 15x3/8x15, 15x1/2x15, 18x1/2x18, 22x1/2x22, 22x3/4x22 28x1/2x28, 28x3/4x28, 35x1/2x35, 42x1/2x42, 54x1/2x54, 76x3/4x76, 76x2x76, 89x3/4x89, 89x2x89, 108x3/4x108, 108x2x108












	Kod	Opis	Wymiary
	P 4132G	Trójnik z gwintem GZ	15x1/2x15, 18x3/4x18, 22x3/4x22, 28x3/4x28, 35x3/4x35, 42x3/4x42, 54x1x54, 54x1 1/4x54
	P 4243	Mufa redukcyjna	64x35, 64x42, 64x54, 67x54, 76x35, 76x42, 76x54, 76x64, 89x54, 89x64, 89x76, 108x54, 108x64, 108x76, 108x89
	P 4243G	Nypel przejściowy GZ	12x3/8, 12x1/2, 15x3/8, 15x1/2, 15x3/4, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 22x1, 28x3/4, 28x1, 28x1 1/4, 35x1, 35x1 1/4, 35x1 1/2, 42x1 1/4, 42x1 1/2, 54x1 1/2, 54x2, 64x2 1/2, 76x2 1/2, 76x3, 89x3, 108x4
	P 4270	Mufa	64, 76, 89, 108
	P 4270G	Mufa przejściowa GW	12x3/8, 12x1/2, 15x3/8, 15x1/2, 15x3/4, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 22x1, 28x3/4, 28x1, 28x1 1/4, 35x1, 35x1 1/4, 42x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	P 4275	Mufa przesuwna	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 64, 76, 89, 108
	P 4280G	Mufa wtykowa z gwintem GZ	12x1/2, 15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	P 4281G	Mufa wtykowa z gwintem GW	12x1/2, 15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 28x3/4, 28x1, 35x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	P 4301	Zaślepka	64, 76, 89, 108
	P 4330	Śrubunek	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 4330G	Śrubunek z gwintem GW	12x1/2, 15x1/2, 15x3/4, 18x1/2, 18x3/4, 22x3/4, 22x1, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2




	Kod	Opis	Wymiary
	P 4331G	Śrubunek z gwintem GZ	12x3/8, 12x1/2, 15x1/2, 15x3/4, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 22x1, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	P 4355	Adapter z luźnym kołnierzem GW	15x3/4, 18x3/4, 22x3/4, 22x1, 28x1 1/4, 35x1 1/2, 42x1 3/4, 54x2 3/8, 76x3, 89x3 1/2
	P 4471G	Kolano z łapami z gwintem GW	12x1/2, 15x1/2, 18x1/2, 22x3/4
	PW 4992	Uszczelka O-ring EPDM czarny	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 77282	Klauke MAP1 Mini 9.6V Zaciskarka akumulatorowa w walizce (ładowarka, zapasowy akumulator, szczęki 15, 22 i 28 mm)	
	P 77282	Szczęki Klauke MAP1 Mini	12, 15, 18, 22, 28
	P 572111	REMS POWER PREESS Zaciskarka elektryczna (230V) w stalowej walizce	
	P 570115	Szczęki REMS	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	P 77300	Novopress Pressmax ECO3	64, 76, 89, 108
	P 77300	Obejma Novapress ECO3	64, 76, 89, 108
	P 77300	Adapter Novapress ECO3	64, 76, 89, 108

	Kod	Opis	Wymiary
	PG 5001	Łuk jednokielichowy 90°	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PG 5002	Łuk dwukielichowy 90°	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PG 5040	Łuk jednokielichowy 45°	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PG 5041	Łuk dwukielichowy 45°	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PG 5130	Trójnik równoprzelotowy	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PG 5130 R	Trójnik redukcyjny	18x15x18, 22x15x15, 22x15x22, 22x18x22, 22x22x15, 28x15x28, 28x22x28, 35x22x35, 35x28x35, 42x28x42, 42x35x42, 54x42x54
	PG 5243	Łącznik redukcyjny	18x15, 22x15, 22x18, 28x15, 28x18, 28x22, 35x22, 35x28, 42x22, 42x28, 42x35, 54x35, 54x42
	PG 5270	Mufa	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PG 5301	Kapa	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PG 4001 G	Łuk 90° z gwintem GZ	15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x3/4, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2

	Kod	Opis	Wymiary
	PG 4090 G	Kolano 90° z gwintem GW	15x1/2, 15x3/4, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 22x1, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	PG 4130 G	Trójnik z gwintem GW	15x1/2x15, 18x1/2x18, 22x1/2x22, 22x3/4x22, 28x1/2x28, 28x3/4x28, 35x1/2x35, 42x1/2x42, 54x1/2x54
	PG 4243 G	Nypel przejściowy GZ	15x1/2, 15x3/4, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 22x1, 28x3/4, 28x1, 28x1 1/4, 35x1, 35x1 1/4, 35x1 1/2, 42x1 1/4, 42x1 1/2, 54x1 1/2, 54x2
	PG 4270 G	Mufa przejściowa GW	15x1/2, 15x3/4, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 22x1, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	PG 4275	Mufa przesuwna	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PG 4471 G	Kolano z łapami z gwintem GW	15x1/2, 18x1/2, 22x3/4
	PG 4992	Uszczelka O-ring HNBR żółty	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54

	Kod	Opis	Wymiary
	PH 5001	Łuk jednokielichowy 90°	15, 18, 22
	PH 5002	Łuk dwukielichowy 90°	15, 18, 22
	PH 5040	Łuk jednokielichowy 45°	15, 18, 22
	PH 5041	Łuk dwukielichowy 45°	15, 18, 22
	PH 5130	Trójnik równoprzelotowy	15, 18, 22
	PH 5270	Mufa	15, 18, 22
	PH 4130 G	Trójnik z gwintem GW	15x1/2x15, 18x1/2x18, 22x1/2x22
	PH 4243 G	Nypel przejściowy GZ	15x3/4, 18x3/4, 22x3/4
	PH 4370 G	Mufa przejściowa GW	15x3/4, 18x3/4, 22x3/4, 22x1
	PH 4330 G	Śrubunek z uszczelnieniem płaskim GW	22x3/4
	PH 4355	Adapter z luźną nakrętką dla zaworów GW	15x3/4, 18x3/4, 22x1
	PH 4992	FKM O-ring	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54

	Kod	Opis	Wymiary
	PC 5001	Łuk jednokielichowy 90°	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76, 89, 108
	PC 5002	Łuk dwukielichowy 90°	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76, 89, 108
	PC 5030	Łuk 90°	15, 18, 22
	PC 5040	Łuk jednokielichowy 45°	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76, 89, 108
	PC 5041	Łuk dwukielichowy 45°	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76, 89, 108
	PC 5087	Łącznik obejściowy	15, 18, 22, 28
	PC 5130	Trójnik równoprzelotowy	76x28x76, 76x35x76, 76x42x76, 76x54x76, 89x28x89, 89x35x89, 89x42x89, 89x54x89, 89x76x89, 108x54x108, 108x76x108, 108x89x108, 76x3/4'x76, 89x3/4'x89, 108x3/4'x108
	PC 5130R	Trójnik redukcyjny	18x15x18, 22x15x22, 22x18x22, 28x15x28, 28x18x22, 28x22x28, 35x15x35, 35x18x35, 35x22x35, 35x28x35, 42x22x42, 42x28x42, 42x35x42, 54x22x54, 54x28x54, 54x35x54, 54x42x54
	PC 5243	Łącznik redukcyjny	18x15, 22x15, 22x18, 35x18, 28x18, 28x22, 35x22, 35x28, 28x28, 42x28, 42x35, 54x35, 54x42, 76x42, 76x54, 89x76, 108x76, 108x89
	PC 5270	Mufa	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76, 89, 108
	PC 5301	Kapa	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76, 89, 108

	Kod	Opis	Wymiary
	PC 4001G	Łuk 90° z gwintem GZ	15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x3/4, 28x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	PC 4002G	Łuk z gwintem GW	12x1/2, 15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x1/2, 22x3/4, 28x3/4, 28x1, 35x1, 35x1 1/4, 42x1 1/2, 54x2
	PC 4090G	Kolano 90° z gwintem GW	15x1/2, 18x1/2, 22x1/2, 22x3/4, 28x1
	PC 4130G	Trójnik z gwintem GW	15x1/2x15, 18x1/2x18, 22x1/2x22, 28x1/2x28, 28x3/4x28, 35x1/2x35 42x1/2x42, 54x1/2x54,
	PC 4243G	Nypel przejściowy GZ	15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x3/4, 28x1, 35x1 1/4 42x1 1/2, 54x2,
	PC 4270G	Mufa przejściowa GW	15x1/2, 18x1/2, 18x3/4, 22x3/4, 28x1, 35x1 1/4
	PC 4275	Mufa	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PW 4992	Uszczelka O-ring EPDM czarny	15, 18, 22, 28, 35, 42, 54
	PC TUBE	Rura stalowa	15x1,2x6 m 18x1,2x6 m 22x1,5x6 m 28x1,5x6 m 35x1,5x6 m 42x1,5x6 m 54x1,5x6 m 76x2,0x6 m 89x2,0x6 m 108x2,0x6 m



IBP posiada w ofercie łączniki >B< Press z unikalnym rozwiązaniem, które pozwala zlokalizować niezaprasowane połączenie.

Innowacyjny kształt uszczelnienia typu o-ring.

- Opracowany przez IBP unikalny kształt o-ringa z EPDM, FKM, HNBR który uszczelnia połączenie przez wykorzystanie zjawiska przemieszczenia materiału uszczelki podczas zaprasowywania (PI - press indicator).
- Szybka, niezawodna kontrola szczelności instalacji: niezaprasowane połączenia są wykrywane natychmiast w trakcie próby ciśnieniowej przy napełnianiu instalacji wodą.
- Montaż przy użyciu urządzeń zaciskowych i szczęk o profilu „B” (V) stosowanych również do wszystkich łączników grupy >B< Press w rozmiarach od 12 - 54 mm
- Funkcjonalny kształt uszczelki pozwala pozostawić bez zmian sprawdzony profil korpusu łączników
- Podczas zaprasowywania możliwość ustawiania szczęki w dowolnym położeniu wokół strefy połączenia (pod kątem 90° do osi łącznika)
- Sprawdzona niezawodność. Wskazanie nieszczelności przy niskich i wysokich ciśnieniach w zakresie od 0,1 do 6,5 bar
- Zastosowanie w instalacjach grzewczych, gazowych, solarnych oraz ciepłej i zimnej wody
- Wykorzystanie w pełni zalet metody zaprasowywania
- Bezpieczeństwo dzięki systemowi: niezaprasowany - nieszczelny
- Niezawodność potwierdzona certyfikatami PZH, INIG, AT i DVGW

Instrukcja montażu



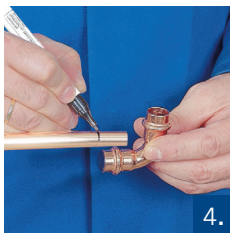
Przeciąć rurę miedzianą pod kątem prostym używając przecinaka kołowego.



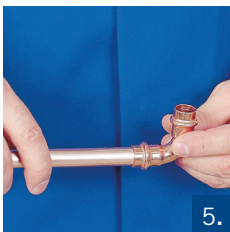
Upewnić się czy rura jest czysta. Oczyszczyć dokładnie wewnętrzną i zewnętrzną krawędź, usunąć ostre krawędzie. Nie używać smarów, oleju itp.



Sprawdzić czy łącznik jest czysty oraz prawidłowość położenia uszczelki.



Zaznaczyć na rurze, na jakiej głębokości ma być osadzony łącznik.



Ruchem obrotowym nasunąć łącznik na rurę do wyraźnie odczuwalnego oporu.



Zacisnąć łącznik.

IBP Instal fittings Sp. z o.o.

ul. Obodrzycka 61, 61-249 Poznań

Sprzedaż i Marketing

ul. Za Motelem 2A, 62-080 Tarnowo Podgórne / Sady

Tel. +48 61 660 96 40-46, Fax +48 61 660 96 38

email: salespl@IBPGroup.com

www.IBPGroup.com.pl