

Ø 12-32 mm



SISTEMA **KAN-therm**

Push Push Platinum

Confiabilidade e Prestige

PT 04/2018



TECNOLOGIA DE SUCESSO



ISO 9001

System **KAN-therm** Push/ Push Platinum - o sortimento

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2		0.1420	200/3000	m	1,55
18x2.5		0.1825	200/3000	m	2,01
25x3,5		0.2535	50/750	m	4,32
32x4,4		0.3244	25/375	m	6,44



tubo PE-Xc com barreira à difusão de acordo com DIN 4726

GRUPO: C

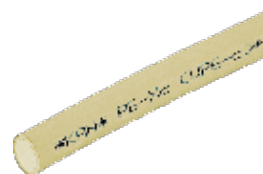
Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2		0.2144	200/4000	m	1,18
14x2		0.2145	200/4000	m	1,32
18x2.5		0.9119	200/3000	m	1,52
25x3,5		0.9127	50/1000	m	3,28
32x4,4		0.9133	25/500	m	5,00



tubo PE-Xc com barreira à difusão de acordo com DIN 4726 em barra

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
32x4,4	***	0.9135	5/50	m	5,00



tubo PE-Xc com barreira à difusão de acordo com DIN 4726 - em isolamento térmico de 6 mm

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2 vermelho		0.2144-6C	50/750	m	1,74
12x2 azul		0.2144-6N	50/750	m	1,74
14x2 vermelho		0.2145-6C	50/750	m	2,00
14x2 azul		0.2145-6N	50/750	m	2,00
18x2,5 vermelho		0.9119-6C	50/750	m	2,33
18x2,5 azul		0.9119-6N	50/750	m	2,33



tubo PE-RT com barreira à difusão de acordo com DIN 4726

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2		0.2174	200/4000	m	0,95
14x2		0.2175	200/4000	m	1,04
18x2.5		0.2177	200/3000	m	1,12
25x3,5		0.9226	50/1000	m	2,77
32x4,4		0.9228	25/500	m	4,74



* ao pedido - tempo de entrega até 4 semanas | ** a disponibilidade de acordo com acordos individuais | *** enquanto durarem os estoques

tubo PE-RT com barreira à difusão de acordo com DIN 4726 - em isolamento térmico de 6 mm

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 vermelho		0.2175-6C	50/750	m	1,74
14x2 azul		0.2175-6N	50/750	m	1,74
18x2,5 vermelho		0.2177-6C	50/750	m	1,95
18x2,5 azul		0.2177-6N	50/750	m	1,95
25x3,5 vermelho	*	0.9226-6C	25/375	m	3,43
25x3,5 azul	*	0.9226-6N	25/375	m	3,43



conector de latão Push, com flange, com rosca externa

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2 G½"		9014.580	10/150	m	2,24
14x2 G½"		9006.37K	10/150	m	2,55
18x2,5 G½"		9006.39K	10/150	m	3,01
18x2,5 G¾"		9006.90K	10/150	m	3,35
25x3,5 G½"		9014.98	10/100	m	3,82
25x3,5 G¾"		9014.220	10/100	m	4,19
25x3,5 G1"		9014.200	5/70	m	4,77
32x4,4 G1"		9019.030	5/50	m	8,16



conector PPSU Push, com flange, com rosca interna

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 G½"		9019.47	10/120	pç	2,41
18x2,5 G½"		9019.46	10/120	pç	2,59



conector de latão Push, com flange, com rosca interna

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2 G½"		9014.590	10/150	pç	2,61
14x2 G½"		9014.270	10/150	pç	2,99
18x2,5 G½"		9014.290	10/150	pç	3,27
18x2,5 G¾"		9014.380	10/120	pç	3,72
25x3,5 G½"		9014.400	10/100	pç	4,35
25x3,5 G¾"		9014.300	5/70	pç	4,81
32x4,4 G1"		9019.040	5/50	pç	8,63



tubo de ligação PPSU Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 / 14x2		9019.23	20/200	pç	1,75
18x2,5 / 18x2,5		9019.26	20/160	pç	2,16
25x3,5 / 25x3,5		9019.28	10/100	pç	3,39
18x2,5 / 14x2		9019.27	20/200	pç	1,82
25x3,5 / 18x2,5		9019.30	10/100	pç	2,80



tubo de ligação de latão Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2 / 12x2		9014.610	50/700	pç	1,58
14x2 / 14x2	***	9006.06	50/500	pç	3,11
32x4,4 / 32x4,4		9019.050	5/60	pç	7,69
14x2 / 12x2		9016.250	50/500	pç	1,64
18x2,5 / 12x2		9006.04	20/400	pç	1,69
18x2,5 / 14x2	***	9019.130	20/400	pç	3,71
25x3,5 / 18x2,5	***	9006.11CN	20/200	pç	4,07
32x4,4 / 25x3,5		9019.120	5/70	pç	7,35



tubo de ligação de latão Push - o elemento de serviço

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 / 18x2,5		9006.12KPL	1/50	pç	3,39

Informação:

O tubo de ligação permite conectar um diâmetro de 18x2,5 para a instalação existente feita em um diâmetro de 18x2. O tubo de ligação inclui dois anéis do Sistema KAN-therm Push para um diâmetro de 18 mm (código 9001.80).



tê PPSU Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2 / 12x2 / 12x2		9014.650	20/200	pç	2,19
14x2 / 14x2 / 14x2		9018.250	10/100	pç	2,43
18x2,5 / 18x2,5 / 18x2,5		9018.020	10/80	pç	2,67
25x3,5 / 25x3,5 / 25x3,5		9018.030	5/40	pç	5,12
32x4,4 / 32x4,4 / 32x4,4		9018.69	2/20	pç	10,76
14x2 / 12x2 / 12x2		9014.570	20/200	pç	2,29
14x2 / 12x2 / 14x2		9014.560	20/200	pç	2,29
14x2 / 18x2,5 / 14x2		9018.650	10/100	pç	2,62
18x2,5 / 14x2 / 14x2		9018.730	10/80	pç	2,53
18x2,5 / 14x2 / 18x2,5		9018.720	10/80	pç	2,84
18x2,5 / 25x3,5 / 18x2,5		9018.240	5/40	pç	3,91
25x3,5 / 14x2 / 18x2,5		9018.760	5/40	pç	3,86
25x3,5 / 14x2 / 25x3,5		9018.740	5/40	pç	4,02
25x3,5 / 18x2,5 / 18x2,5		9018.070	5/40	pç	4,18
25x3,5 / 18x2,5 / 25x3,5		9018.080	5/40	pç	4,25
32x4,4 / 18x2,5 / 25x3,5		9018.510	2/20	pç	10,76
32x4,4 / 18x2,5 / 32x4,4		9018.530	2/20	pç	10,76
32x4,4 / 25x3,5 / 25x3,5		9018.500	2/20	pç	10,76
32x4,4 / 25x3,5 / 32x4,4		9018.520	2/20	pç	10,76



tê de latão Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 / 14x2 / 14x2	***	9006.16B	20/200	pç	4,56
25x3,5 / 25x3,5 / 25x3,5	***	9006.20B	5/60	pç	8,57
18x2,5 / 12x2 / 12x2		9013.580	10/120	pç	3,14
18x2,5 / 12x2 / 14x2		9013.660	10/120	pç	3,38
18x2,5 / 12x2 / 18x2,5		9013.620	10/120	pç	3,67
18x2,5 / 18x2,5 / 14x2		9013.73	10/100	pç	ao pedido
25x3,5 / 12x2 / 18x2,5		9013.38	5/60	pç	3,92
25x3,5 / 12x2 / 25x3,5		9013.40	5/60	pç	4,08
25x3,5 / 18x2,5 / 25x3,5	***	9006.66B	5/60	pç	8,43
25x3,5 / 32x4,4 / 25x3,5		9013.720	2/20	pç	11,09
32x4,4 / 14x2 / 32x4,4		9006.680	2/20	pç	11,09



N

tê de transição Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 / 14x2 / 14x2		9019.32	1/6	pç	22,30

Informação:

tês de transição Push - versão níquelada.



joelho PPSU Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 / 14x2		9018.170	20/300	pç	1,99
18x2,5 / 18x2,5		9018.190	20/160	pç	2,36
25x3,5 / 25x3,5		9018.200	5/60	pç	3,63
32x4,4 / 32x4,4		9018.560	5/30	pç	9,02



joelho de latão Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2 / 12x2		9006.09	20/400	pç	2,01
14x2 / 14x2	***	9006.11B	20/400	pç	4,33
25x3,5 / 25x3,5	***	9006.15B	10/80	pç	8,44



N

joelho de latão Push, com rosca externa

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 / 15Cu - G $\frac{1}{2}$ "		9029.12	20/200	pç	3,68
18x2,5 / 15Cu - G $\frac{1}{2}$ "		9029.11	20/200	pç	4,68

Informação:

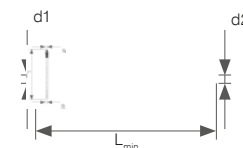
o joelho externo conectar com o tubo de cobre de Ø15 por meio de:
- a ligação do parafuso para o tubo de cobre Ø15 G $\frac{1}{2}$ ", código K-609010.



um elemento de ligação ao radiador com o tubo de camadas múltiplas, L_{min} = 500 mm

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
16x2 / 14x2		9027.160	50	pç	3,72
16x2 / 18x2,5		9027.180	50	pç	3,77



* ao pedido - tempo de entrega até 4 semanas | ** a disponibilidade de acordo com acordos individuais | *** enquanto durarem os estoques

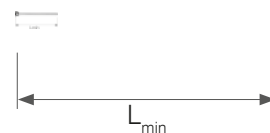
joelho de latão Push, com tubo de cobre Ø15, com apoio - um elemento niquelado

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2 L _{min} = 210 mm		9016.230	60	pç	4,68
12×2 L _{min} = 300 mm		9016.110	40	pç	6,71
12×2 L _{min} = 750 mm		9016.27	25	pç	11,26
14×2 L _{min} = 210 mm		9014.450	60	pç	5,20
14×2 L _{min} = 300 mm		9016.000	50	pç	6,91
14×2 L _{min} = 750 mm		9016.010	25	pç	11,60
18×2,5 L _{min} = 210 mm		9015.230	60	pç	5,26
18×2,5 L _{min} = 300 mm		9016.020	40	pç	6,97
18×2,5 L _{min} = 750 mm		9016.030	25	pç	11,66

Informação:

Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



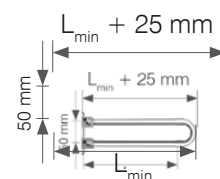
joelho de latão Push, com tubo de cobre Ø15, com apoio, complexo - um elemento niquelado

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2 L _{min} = 200 mm		9016.240	20	pç	10,61
14×2 L _{min} = 200 mm		9014.460	20	pç	11,79
14×2 L _{min} = 300 mm		9015.250	15	pç	12,38
18×2,5 L _{min} = 200 mm		9015.240	20	pç	11,79
18×2,5 L _{min} = 300 mm		9015.270	10	pç	12,38

Informação:

Tubos (ao longo do comprimento) cortar usando o mini-cortador de rolo. Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



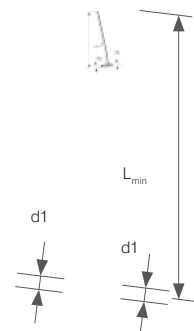
tê de latão Push com tubo de cobre Ø15 niquelado, L_{min} = 300 mm

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2 / 12×2		9013.49	50	pç	6,96
14×2 / 14×2		9013.14	50	pç	7,60
18×2,5 / 18×2,5		9006.310	50	pç	8,36
25×3,5 / 25×3,5		9003.700	40	pç	9,42
32×4,4 / 32×4,4		9019.150	25	pç	14,51

Informação:

Todos os acessórios para tubulações são niquelados. Ao ligar radiadores através tês de redução, deve ser utilizado um conjunto que consiste em tê esquerdo e direito. A identificação de tê, por exemplo, direita, consiste em que visto do lado do diâmetro maior, a flexão do tubo de cobre é dirigida para a direita. Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



tê de latão Push com tubo de cobre Ø15 niquileado,

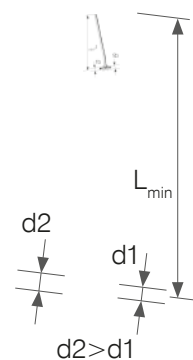
$L_{\min} = 300$ mm, de redução

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14×2 / 12×2 esquerdo		9013.480	50	pç	6,99
14×2 / 12×2 direito		9013.470	50	pç	6,99
18×2,5 / 12×2 esquerdo		9013.560	50	pç	7,41
18×2,5 / 12×2 direito		9013.550	50	pç	7,41
18×2,5 / 14×2 esquerdo		9013.500	50	pç	7,66
18×2,5 / 14×2 direito		9013.510	50	pç	7,66
25×3,5 / 18×2,5 esquerdo		9013.270	40	pç	9,39
25×3,5 / 18×2,5 direito		9013.280	40	pç	9,39
32×4,4 / 25×3,5 esquerdo		9019.090	30	pç	13,96
32×4,4 / 25×3,5 direito		9019.100	30	pç	13,96

Informação:

Todos os acessórios para tubulações são niquelados. Ao ligar radiadores através tês de redução, deve ser utilizado um conjunto que consiste em tê esquerdo e direito. A identificação de tê de redução, por exemplo, direita, consiste em que visto do lado do diâmetro maior, a flexão do tubo de cobre é dirigida para a direita. A figura mostra um tê de redução esquerdo. Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



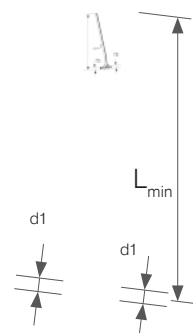
tê de latão Push com tubo de cobre Ø15 niquileado, $L_{\min} = 750$ mm

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2 / 12×2		9013.13	25	pç	13,54
14×2 / 14×2		9013.15	25	pç	14,27
18×2,5 / 18×2,5		9006.320	25	pç	13,32
25×3,5 / 25×3,5		9003.710	15	pç	15,59
32×4,4 / 32×4,4		9019.160	10	pç	19,85

Informação:

Todos os acessórios para tubulações são niquelados. Ao ligar radiadores através tês de redução, deve ser utilizado um conjunto que consiste em tê esquerdo e direito. A identificação de tê, por exemplo, direita, consiste em que visto do lado do diâmetro maior, a flexão do tubo de cobre é dirigida para a direita. Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



tê de latão Push com tubo de cobre Ø15 niquileado,

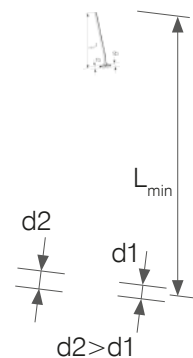
$L_{\min} = 750$ mm, de redução

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14×2 / 12×2 esquerdo		9013.460	25	pç	13,62
14×2 / 12×2 direito		9013.440	25	pç	13,62
18×2,5 / 14×2 esquerdo		9013.520	25	pç	14,34
18×2,5 / 14×2 direito		9013.530	25	pç	14,34
25×3,5 / 18×2,5 esquerdo		9013.290	20	pç	15,29
25×3,5 / 18×2,5 direito		9013.300	20	pç	15,29
32×4,4 / 25×3,5 esquerdo		9019.110	15	pç	19,35
32×4,4 / 25×3,5 direito		9019.140	15	pç	19,35

Informação:

Todos os acessórios para tubulações são niquelados. Ao ligar radiadores através tês de redução, deve ser utilizado um conjunto que consiste em tê esquerdo e direito. A identificação de tê de redução, por exemplo, direita, consiste em que visto do lado do diâmetro maior, a flexão do tubo de cobre é dirigida para a direita. A figura mostra um tê de redução esquerdo. Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



abordagem à bateria PPSU Push com um tampão de plástico curto **GRUPO: A**

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2 G½"		9017.340	5/60	pç	3,67
14×2 G½"		9017.000	5/60	pç	4,19
18×2,5 G½"		9017.020	5/60	pç	4,41

Informação:

A abordagem à bateria é vendida junto com a ficha M8 e o tampão de plástico curto. O tampão de plástico curto destina-se apenas para executar um teste de vazamento da instalação. Para selar as roscas em acessórios PSU, não utilize produtos químicos agressivos. Use apenas estopa com a adição de massas.



abordagem de latão à bateria Push com um tampão de plástico curto **GRUPO: A**

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14×2 G½" (K)		9017.030	5/70	pç	5,23
18×2,5 G½" (K)		9017.050	5/70	pç	5,28
18×2,5 G½" (D)		9017.070	5/60	pç	7,85

(K) a versão curta: a = 41 mm; b = 20 mm
(D) a versão longa: a = 52,5 mm; b = 31,5 mm

Informação:

Usar para a instalação de água (uma opção de instalação embutida em placas de montagem). A abordagem à bateria pode ser usada nas instalações de aquecimento central, ao ligar o radiador com as saídas da parede (abordagem via fios no sulco) por uma válvula angular. A abordagem à bateria é vendida junto com o parafuso de montagem e o tampão de plástico curto. O tampão de plástico curto destina-se apenas para executar um teste de vazamento da instalação.



abordagem de latão à bateria Push angular com um tampão de plástico curto **GRUPO: A**

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2,5 / 18×2,5 G½"		9017.090	5/60	pç	8,18

Informação:

Usar para a instalação de água (uma opção de instalação embutida em placas de montagem). A abordagem à bateria é vendida junto com o parafuso de montagem e o tampão de plástico curto. O tampão de plástico curto destina-se apenas para executar um teste de vazamento da instalação.



abordagem de latão à bateria Push, com alças **GRUPO: A**

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
25×3,5 G¾"		9017.350	2/30	pç	9,74

Informação:

A abordagem à bateria é vendido sem o tampão de plástico para o teste de vazamento.



tampão de latão Push **GRUPO: A**

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2		9019.39	50/500	pç	1,95
14×2		9019.40	50/500	pç	1,95
18×2,5		9019.42	20/200	pç	2,02
25×3,5		9019.43	10/150	pç	2,77
32×4,4		9019.44	5/60	pç	7,17

Informação:

O tampão de plástico curto destina-se apenas para executar um teste de vazamento da instalação. O tampão tem a sua própria vedação (O-Ring).



tampão de plástico para testes de vazamento - curto - um elemento de serviço **GRUPO: A**

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
G½"		6095.33	20/300	pç	0,24



parafuso de montagem para abordar a bateria - elemnto do serviço

GRUPO: A

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		K-505100	100/2000	pç	0,10

Informação:

Junta a placa de montagem com abordagens à bateria.



anel de bronze Push para deslizar

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2A		9014.490	50/700	pç	0,42
14x2A		9006.01	50/700	pç	0,44
18x2A / 18x2,5A		9001.80	50/500	pç	0,62
25x3,5A		9006.78	20/200	pç	1,03
32x4,4A		9019.07	10/100	pç	1,83

Informação:

Ao instalar os conectores Push, devem ser utilizadas ferramentas para a instalação de tubos com inserções apropriadas (disponível para compra ou aluguer em filiais da empresa KAN).



System **KAN-therm** Push - Dimensão 18x2,0

tubo PE-Xc com barreira à difusão de acordo com DIN 4726

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2		0.2148	200/3000	pç	1,52



tubo PE-Xc com barreira à difusão de acordo com DIN 4726 - em isolamento térmico de 6 mm

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 vermelho		0.2148-6C	50/750	m	2,33
18x2 azul		0.2148-6N	50/750	m	2,33



tubo PE-RT com barreira à difusão de acordo com DIN 4726

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2		0.2178	200/3000	pç	1,12



tubo PE-RT com barreira à difusão de acordo com DIN 4726 - em isolamento térmico de 6 mm

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 vermelho		0.2178-6C	50/750	m	1,95
18x2 azul		0.2178-6N	50/750	m	1,95



conector de latão Push, com flange, com rosca externa

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 G½"		9006.89K	10/150	pç	3,01
18x2 G¾"		9006.50K	10/150	pç	3,44



conector PPSU Push, com flange, com rosca interna

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 G½"		9019.31	10/120	pç	2,59



conector de latão Push, com flange, com rosca interna

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 G½"		9014.280	10/150	pç	3,27



* ao pedido - tempo de entrega até 4 semanas | ** a disponibilidade de acordo com acordos individuais | *** enquanto durarem os estoques

tubo de ligação PPSU Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 / 18x2		9019.24	20/160	pç	2,16
18x2 / 14x2		9019.25	20/200	pç	1,82
25x3,5 / 18x2		9019.29	10/100	pç	2,80



tubo de ligação de latão Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 / 12x2		9016.260	20/400	pç	1,64
25x3,5 / 18x2	***	9023.06	20/200	pç	4,07



tê PPSU Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 / 18x2 / 18x2		9018.010	10/80	pç	2,67
14x2 / 18x2 / 14x2		9018.700	10/100	pç	2,76
18x2 / 14x2 / 14x2		9018.220	10/80	pç	2,53
18x2 / 14x2 / 18x2		9018.210	10/80	pç	2,84
18x2 / 25x3,5 / 18x2		9018.230	5/40	pç	4,18
25x3,5 / 14x2 / 18x2		9018.750	5/40	pç	3,86
25x3,5 / 18x2 / 18x2		9018.050	5/40	pç	4,18
25x3,5 / 18x2 / 25x3,5		9018.060	5/40	pç	4,25
32x4,4 / 18x2 / 25x3,5		9018.540	2/20	pç	10,76
32x4,4 / 18x2 / 32x4,4		9018.550	2/20	pç	10,76



tê de latão Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 / 18x2 / 14x2	***	9013.39B	10/150	pç	5,07
18x2 / 12x2 / 12x2		9013.570	10/120	pç	3,05
18x2 / 12x2 / 14x2		9013.640	10/120	pç	3,31
18x2 / 12x2 / 18x2		9013.600	10/120	pç	3,48
18x2 / 18x2 / 14x2		9013.70	10/100	pç	3,79
18x2 / 25x3,5 / 18x2	***	9013.12B	5/60	pç	8,35
25x3,5 / 12x2 / 18x2		9013.36	5/60	pç	3,92
25x3,5 / 14x2 / 18x2	***	9013.43B	5/60	pç	7,16
25x3,5 / 18x2 / 18x2	***	9006.22B	5/60	pç	7,36
25x3,5 / 18x2 / 25x3,5	***	9006.21B	5/60	pç	8,43



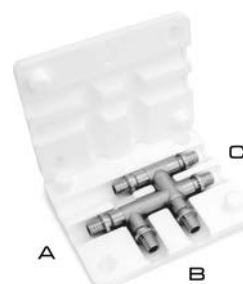
tê de transição Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 / 18x2 / 18x2		9019.33	1/6	pç	26,10
18x2 / 14x2 / 14x2		9019.34	1/6	pç	22,87
18x2 / 14x2 / 18x2		9019.35	1/6	pç	24,10
14x2 / 14x2 / 18x2		9019.36	1/6	pç	22,87

Informação:

tês de transição Push - versão niquelada



tê de latão Push, com rosca externa

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2 / 15Cu - G½"		9006.64B	10/120	pç	4,45

Informação:

Tê com a rosca externa conectar com o tubo de cobre de Ø15 por meio de:
 ■ ligações do parafuso para o tubo de cobre Ø15 G½", código K-609010.



joelho PPSU Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2 / 18×2		9018.180	20/160	pç	2,36



joelho de latão Push, com rosca externa (usado para se conectar com o tubo de cobre Ø15)

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2 / 15Cu - G½"		9006.65B	20/200	pç	4,68

Informação:

o joelho externo conectar com o tubo de cobre de Ø15 por meio de:
 ■ ligações do parafuso para o tubo de cobre Ø15 G½", código K-609010.



tê de latão Push com tubo de cobre Ø15 niquileado,

$L_{\min} = 300 \text{ mm}$

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2 / 18×2		9001.770	50	pç	8,36

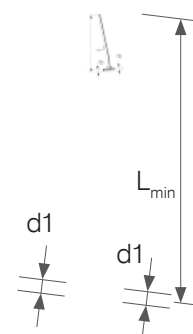
Informação:

Todos os acessórios para tubulações são niquelados.

Ao ligar radiadores através tê de redução, deve ser utilizado um conjunto que consiste em tê esquerdo e direito.

A identificação de tê, por exemplo, direita, consiste em que visto do lado do diâmetro maior, a flexão do tubo de cobre é dirigida para a direita.

Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



tê de latão Push com tubo de cobre Ø15 niquileado,

$L_{\min} = 300 \text{ mm}$, de redução

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2 / 14×2 esquerdo		9013.16	60	pç	7,66
18×2 / 14×2 direito		9013.17	50	pç	7,66
25×3,5 / 18×2 esquerdo		9003.130	40	pç	9,39
25×3,5 / 18×2 direito		9003.720	40	pç	9,39

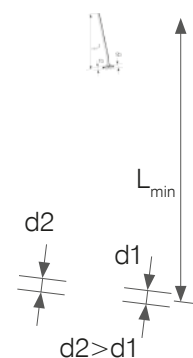
Informação:

Todos os acessórios para tubulações são niquelados.

Ao ligar radiadores através tê de redução, deve ser utilizado um conjunto que consiste em tê esquerdo e direito.

A identificação de tê de redução, por exemplo, direita, consiste em que visto do lado do diâmetro maior, a flexão do tubo de cobre é dirigida para a direita. A figura mostra um tê de redução esquerdo.

Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



tê de latão Push com tubo de cobre Ø15 niquileado,

$L_{\min} = 750 \text{ mm}$

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 / 18x2		9001.830	25	pç	13,32

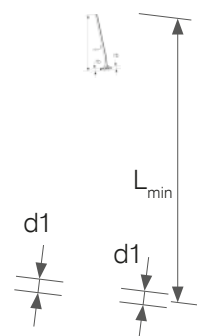
Informação:

Todos os acessórios para tubulações são niquelados.

Ao ligar radiadores através tês de redução, deve ser utilizado um conjunto que consiste em tê esquerdo e direito.

A identificação de tê, por exemplo, direita, consiste em que visto do lado do diâmetro maior, a flexão do tubo de cobre é dirigida para a direita.

Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



tê de latão Push com tubo de cobre Ø15 niquileado,

$L_{\min} = 750 \text{ mm}$, de redução

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 / 14x2 esquerdo		9013.18	25	pç	14,34
18x2 / 14x2 direito		9013.19	25	pç	14,34
25x3,5 / 18x2 esquerdo		9003.140	20	pç	15,29
25x3,5 / 18x2 direito		9003.730	20	pç	15,29

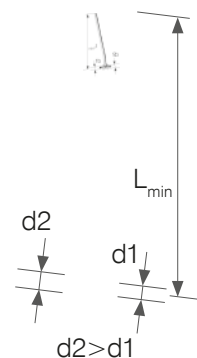
Informação:

Todos os acessórios para tubulações são niquelados.

Ao ligar radiadores através tês de redução, deve ser utilizado um conjunto que consiste em tê esquerdo e direito.

A identificação de tê de redução, por exemplo, direita, consiste em que visto do lado do diâmetro maior, a flexão do tubo de cobre é dirigida para a direita. A figura mostra um tê de redução esquerdo.

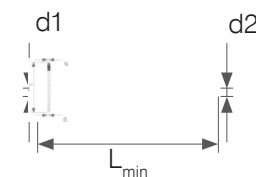
Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



um elemento de ligação ao radiador com o tubo de camadas múltiplas, $L_{\min} = 500 \text{ mm}$

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
16x2 / 18x2		9027.170	50	pç	3,77



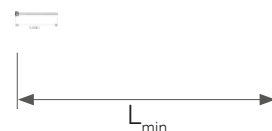
joelho de latão Push, com tubo de cobre Ø15, com apoio - um elemento niquelado

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 $L_{\min} = 210 \text{ mm}$		9014.470	60	pç	5,26
18x2 $L_{\min} = 300 \text{ mm}$		9016.580	60	pç	6,97
18x2 $L_{\min} = 750 \text{ mm}$		9016.590	25	pç	11,66

Informação:

Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas".



joelho de latão Push, com tubo de cobre Ø15, com apoio, complexo - um elemento niquelado

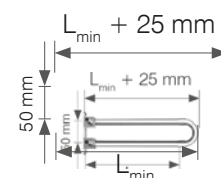
GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 $L_{\min} = 200 \text{ mm}$		9014.480	20	pç	11,79
18x2 $L_{\min} = 300 \text{ mm}$		9015.260	15	pç	12,38

Informação:

Tubos (ao longo do comprimento) cortar usando o mini-cortador de rolo.

Variantes de ligação de acessórios para tubulações com tubos niquelados, a todos os tipos de acessórios descritos na parte técnica do catálogo - "Conexões aparafusadas para tubos PE-RT e PE-Xc".



abordagem à bateria PPSU Push com um tampão de plástico curto

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2 G½"		9017.010	5/60	pç	4,41

Informação:

A abordagem à bateria é vendida junto com a ficha M8 e o tampão de plástico curto.
O tampão de plástico curto destina-se apenas para executar um teste de vazamento da instalação.
Para selar as roscas em acessórios PSU, não utilize produtos químicos agressivos.
Use apenas estopa com a adição de massas.



abordagem de latão à bateria Push com um tampão de plástico curto

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2 G½" (K)		9017.040	5/70	pç	5,28
18×2 G½" (D)		9017.060	5/60	pç	7,85

(K) a versão curta: a = 41 mm; b = 20 mm
(D) a versão longa: a = 52,5 mm; b = 31,5 mm

Informação:

Usar para a instalação de água (uma opção de instalação embutida em placas de montagem). A abordagem à bateria pode ser usada nas instalações de aquecimento central, ao ligar o radiador com as saídas da parede (abordagem via fios no sulco) por uma válvula angular.

A abordagem à bateria é vendida junto com o parafuso de montagem e o tampão de plástico curto.
O tampão de plástico curto destina-se apenas para executar um teste de vazamento da instalação.



abordagem de latão à bateria Push angular com um tampão de plástico curto

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2 / 18×2 G½"		9017.080	5/60	pç	8,18

Informação:

Usar para a instalação de água (uma opção de instalação embutida em placas de montagem).
A abordagem à bateria é vendida junto com o parafuso de montagem e o tampão de plástico curto.
O tampão de plástico curto destina-se apenas para executar um teste de vazamento da instalação.



tampão de latão Push

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2		9019.41	20/200	pç	2,02



tampão de plástico para testes de vazamento - curto - um elemento de serviço

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
G½"		6095.33	20/300	pç	0,24

Informação:

O tampão de plástico curto destina-se apenas para executar um teste de vazamento da instalação.
O tampão tem a sua própria vedação (O-Ring).



parafuso de montagem para abordar a bateria - elemnto do serviço

GRUPO: A

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		K-505100	100/2000	pç	0,10

Informação:

Junta a placa de montagem com abordagens à bateria.



anel de bronze Push deslizante

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18×2A / 18×2,5A		9001.80	50/500	pç	0,62

Informação:

Ao instalar os conectores Push, devem ser utilizadas ferramentas de montagem com inserções apropriadas (disponível para compra ou aluguer em filiais da empresa KAN).



* ao pedido - tempo de entrega até 4 semanas | ** a disponibilidade de acordo com acordos individuais | *** enquanto durarem os estoques

ligações do parafuso para tubos PE-RT i PE-Xc

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2 G¾"		9006.59	15/150	pç	2,84

Informação:

A ligação de parafuso permite conectar os tubos PE-Xc e PE-RT com distribuidores (equipados com niples), niples e acessórios para tubulações para ligações de parafuso.



anel cortado - elemento de serviço para ligações aparafusadas

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18		9001.96	100/1000	pç	0,53

Informação:

Usar para ligações aparafusadas



O sistema **KAN-therm** Push/ Push Platinum - ligações aparafusadas

tubo multicamada PE-Xc/Al/PE-HD Push Platinum

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2		0.1420	200/3000	m	1,55
18x2.5		0.1825	200/3000	m	2,01



tubo PE-Xc com barreira à difusão de acordo com DIN 4726

GRUPO: C

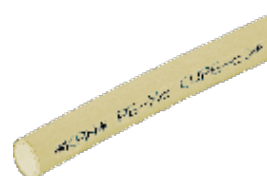
Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2		0.2144	200/4000	m	1,18
14x2		0.2145	200/4000	m	1,32
16x2		0.2146	200/3000	m	1,44
18x2		0.2148	200/3000	m	1,52
18x2.5		0.9119	200/3000	m	1,52
25x3,5		0.9127	50/1000	m	3,28
32x4,4		0.9133	25/500	m	5,00



tubo PE-Xc com barreira à difusão de acordo com DIN 4726 em barra

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
32x4,4	***	0.9135	5/50	m	5,00



tubo PE-Xc com barreira à difusão de acordo com DIN 4726 - em isolamento térmico de 6 mm

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2 vermelho		0.2144-6C	50/750	m	1,74
12x2 azul		0.2144-6N	50/750	m	1,74
14x2 vermelho		0.2145-6C	50/750	m	2,00
14x2 azul		0.2145-6N	50/750	m	2,00
18x2 vermelho		0.2148-6C	50/750	m	2,33
18x2 azul		0.2148-6N	50/750	m	2,33
18x2,5 vermelho		0.9119-6C	50/750	m	2,33
18x2,5 azul		0.9119-6N	50/750	m	2,33



* ao pedido - tempo de entrega até 4 semanas | ** a disponibilidade de acordo com acordos individuais | *** enquanto durarem os estoques

tubo PE-RT com barreira à difusão de acordo com DIN 4726

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2		0.2174	200/4000	m	0,95
14x2		0.2175	200/4000	m	1,04
16x2		0.2176	200/3000	m	1,06
18x2		0.2178	200/3000	m	1,12
18x2,5		0.2177	200/3000	m	1,12
25x3,5		0.9226	50/1000	m	2,77
32x4,4		0.9228	25/500	m	4,74



tubo PE-RT com barreira à difusão de acordo com DIN 4726 - em isolamento térmico de 6 mm

GRUPO: C

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 vermelho		0.2175-6C	50/750	m	1,74
14x2 azul		0.2175-6N	50/750	m	1,74
18x2 vermelho		0.2178-6C	50/750	m	1,95
18x2 azul		0.2178-6N	50/750	m	1,95
18x2,5 vermelho		0.2177-6C	50/750	m	1,95
18x2,5 azul		0.2177-6N	50/750	m	1,95
25x3,5 vermelho	*	0.9226-6C	25/375	m	3,43
25x3,5 azul	*	0.9226-6N	25/375	m	3,43



ligações do parafuso para tubos PE-Xc/Al/PE-HD Platinum

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2 G $\frac{3}{4}$ "		9004.16	15/150	pç	3,25
18x2,5 G $\frac{3}{4}$ "		9004.24	15/150	pç	3,32

Informação:

A ligação de parafuso permite conectar o tubo Platinum com distribuidores (equipados com niples), niples e acessórios para tubulações para ligações de parafuso.



ligações do parafuso para tubos PE-RT i PE-Xc

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2 G $\frac{1}{2}$ "		9012.91	15/300	pç	2,21
12x2 G $\frac{3}{4}$ "		9012.92	15/150	pç	2,41
14x2 G $\frac{1}{2}$ "		9003.47	15/300	pç	2,65
14x2 G $\frac{3}{4}$ "		9006.56	15/150	pç	2,80
16x2 G $\frac{3}{4}$ "		9006.57	15/150	pç	2,80
18x2 G $\frac{3}{4}$ "		9006.59	15/150	pç	2,84
18x2,5 G $\frac{3}{4}$ "		9006.48	15/150	pç	2,84
25x3,5 G1"		9003.67	10/80	pç	5,04

Informação:

A ligação de parafuso permite conectar os tubos PE-Xc e PE-RT com distribuidores (equipados com niples), niples e acessórios para tubulações para ligações de parafuso.



**ligação de latão aparafusada com a rosca externa,
para tubos PE-Xc e PE-RT**

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2 G½"		9014.23	10/150	pç	2,41
14×2 G½"		9006.42	10/150	pç	2,42
16×2 G½"		9006.43	10/150	pç	2,42
18×2 G½"		9001.94	10/150	pç	2,33
18×2,5 G½"		9006.44	10/150	pç	2,33
25×3,5 G½"		9014.310	10/80	pç	4,46
25×3,5 G¾"		9001.90	10/80	pç	4,36
32×4,4 G1"		9019.000	5/30	pç	10,04

Informação:

A possibilidade de ligações com acessórios para tubulações de uso geral.



**ligação de latão aparafusada com a rosca externa,
para tubos PE-Xc/Al/PE-HD Platinum**

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14×2 G½"		9007.42	10/150	pç	2,68
18×2,5 G½"		9007.44	10/150	pç	2,72



**ligação de latão aparafusada com a rosca interna,
para tubos PE-Xc e PE-RT**

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2 G½"		9014.320	10/150	pç	2,76
14×2 G½"		9014.330	10/150	pç	2,77
16×2 G½"		9014.340	10/150	pç	2,82
18×2 G½"		9014.350	10/150	pç	3,00
18×2,5 G½"		9014.360	10/150	pç	3,00
25×3,5 G¾"		9014.370	10/80	pç	4,55
32×4,4 G1"		9019.010	5/30	pç	10,04

Informação:

A possibilidade de ligações com acessórios para tubulações de uso geral.



tubo de ligação de latão aparafusado, para tubos PE-Xc e PE-RT

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12×2		9014.16	10/120	pç	4,82
14×2		9014.13	10/120	pç	4,85
16×2		9014.14	10/150	pç	4,90
18×2		981	10/120	pç	5,19
18×2,5		9014.17	10/120	pç	5,35
25×3,5		9014.19	5/60	pç	8,00
32×4,4		9019.02	2/30	pç	12,75

Informação:

O conector é usado para fins de reparação (danos no tubo, por exemplo, a perfuração) e para a junção de longas secções de tubos.



* ao pedido - tempo de entrega até 4 semanas | ** a disponibilidade de acordo com acordos individuais | *** enquanto durarem os estoques

anel cortado - elemento de serviço para ligações aparafusadas para tubos PE-Xc e PE-RT

GRUPO: A

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12		9012.913	100/1000	pç	0,41
14		9006.95	100/1000	pç	0,47
16		9006.97	100/1000	pç	0,47
18		9001.96	100/1000	pç	0,53
25		9001.92	50/500	pç	0,59

Informação:

Usar para ligações aparafusadas



Ferramentas de conexão Push/Push Platinum

conjunto - expansor e ferramenta de aperto a bateria para conectores Push

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		KPPR-PUSHAK	1	pç	2488,18

Informação:

O conjunto KPPR-PUSHAK inclui:

- Ferramenta de compressão alimentada por bateria AAP102 - código: KPPR-PUSHAK1N - 1 pç
- Expansor alimentado por bateria AXI102 - código: KPPR-PUSHAK2N - 1 pç
- Bateria 12V 1,5Ah (padrão) - código: 17660-50 - 2 pç
- Carregador - código: 17662-50 - 1 pç
- Maleta - código: 4516601-302 - 1 pç
- Caixa para inserções para ferramentas de compressão - código: 38530-50 - 1 pç
- Inserção para ferramentas de compressão (para tês e joelhos Push PPSU) - código: 12x2 - PT1-8471, 14x2 - PT1-8469, 18x2 (18x2,5) - PT1-8468, 25x3,5 - PT1-8467 (po 1 pç)
- Inserção para ferramentas de compressão (para tubos de ligação Push) - código: 12x2 - P1-8471, 14x2 - P1-8469, 18x2 (18x2,5) - P1-8468, 25x3,5 (32x4,4 PPSU) - P1-8467 (po 2 pç).
- Cabeça expansora - código: 12x2 - Z1-P12N, 14x2 - Z1-P14N, 18x2 - Z1-P18N, 18x2,5 - Z1-P185N, 25x3,5 - Z1-P25N, 32x4,4 - Z1-P32N (1 pç de cada) - somente para tubos PE-RT e PE-Xc.

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm), Push Platinum (14-32 mm)



conjunto - ferramenta de compressão alimentada por bateria para conectores Push

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		AAP102 KPL	1	pç	1647,74

Informação:

O conjunto AAP102 KPL inclui:

- Ferramenta de compressão alimentada por bateria AAP102 - código: KPPR-PUSHAK1N - 1 pç
- Bateria 12V 1,5Ah (padrão + adicional) - código: 17660-50 - 2 pç
- Carregador - código: 17662-50 - 1 pç
- Maleta - código: 4516601-302 - 1 pç
- Caixa para inserções para ferramentas de compressão - código: 38530-50 - 1 pç
- Inserção para ferramentas de compressão (para tês e joelhos Push PPSU) - código: 12x2 - PT1-8471, 14x2 - PT1-8469, 18x2 (18x2,5) - PT1-8468, 25x3,5 - PT1-8467 (po 1 pç)
- Inserção para ferramentas de compressão (para tubos de ligação Push) - código: 12x2 - P1-8471, 14x2 - P1-8469, 18x2 (18x2,5) - P1-8468, 25x3,5 (32x4,4 PPSU) - P1-8467 (po 2 pç).

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm), Push Platinum (14-32 mm)



conjunto - expansor alimentado por bateria para tubos PE-Xc e PE-RT (12-32 mm)

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		AXI102 KPL	1	pç	1447,43

Informação:

O conjunto AXI102 KPL inclui:

- Expansor alimentado por bateria AXI102 - código: KPPR-PUSHAK2N - 1 pç
- Bateria 12V 1,5Ah (padrão + adicional) - código: 17660-50 - 2 pç
- Carregador - código: 17662-50 - 1 pç
- Maleta - código: 4516601-302 - 1 pç
- Cabeça expansora - código: 12x2 - Z1-P12N, 14x2 - Z1-P14N, 18x2 - Z1-P18N, 18x2,5 - Z1-P185N, 25x3,5 - Z1-P25N, 32x4,4 - Z1-P32N (1 pç de cada) - somente para tubos PE-RT e PE-Xc.

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm), Push Platinum (14-32 mm)



ferramenta de compressão alimentada por bateria para conectores Push

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		AAP102 2BAT	1	pç	1351,04

Informação:

O conjunto AAP102 2BAT inclui:

1. Ferramenta de compressão alimentada por bateria AAP102 - código KPPR-PUSHAK1N - 1 peça
2. Bateria 12V 1,5Ah (padrão + adicional) - código 17660-50 - 2 peças

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm), Push Platinum (14-32 mm)



expansor alimentado por bateria do sistema KAN-therm Push

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		AXI102 2BAT	1	pç	1079,65

Informação:

O conjunto AXI102 2BAT inclui:

1. Expansor alimentado por bateria AXI102 - código KPPR-PUSHAK2N - 1 peça
2. Bateria 12V 1,5Ah (padrão + adicional) - código 17660-50 - 2 peças

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm), Push Platinum (14-32 mm)



carregador Cli 12

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		17662-50	1	pç	106,09

Informação:

O carregador funciona com baterias de 12V 1,5Ah código: 17660-50.



conjunto - ferramenta de compressão hidráulica com acionamento a pé

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		KPPN-PUSH	1 conjunto		1143,00

Informação:

O conjunto KPPN-PUSH consiste em elementos com códigos: PN01, PT1-8471, PT1-8469, PT1-8468, PT1-8467, P1-8471 (2 pç), P1-8469 (2 pç), P1-8468 (2 pç), P1-8467 (2 pç), 84550N, Z1-P12N, Z1-P14N, Z1-P18N, Z1-P185N, Z1-P25N, Z1-P32N, 002.001.003, 0.2125.

Informação:

Cabeças expansoras - só para tubos PE-RT e PE-Xc

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm).



ferramenta de compressão hidráulica com acionamento a pé Push

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		PN01	1	pç	826,53

Informação:

Usar para realizar conexões Push/Push Platinum.

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm), Push Platinum (14-32 mm)



conjunto - ferramenta de compressão de cadeia Push Platinum

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		KPPR-PLAT	1 conjunto		710,80

Informação:

O conjunto KPPR-PLAT consiste em elementos com códigos: 0.2125, PR01/N, MZH1418, MZH2532, PT1-8469, PT1-8468, PT1-8467, P1-8469 (2 pç), P1-8468 (2 pç), P1-8467 (2 pç), 84550N, Z-P14PLAT, Z-P18PLAT, Z-P185PLAT, Z-P25PLAT, Z-P32PLAT, 002.001.002.

Informação:

Cabeças expansoras - só para tubos Platinum.

A gama de diâmetros compatíveis: Push Platinum (14-32 mm).



conjunto - ferramenta de compressão manual de cadeia

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		KPPR-PUSH		1 conjunto	710,80

Informação:

O conjunto KPPR-PUSH consiste em elementos com códigos: 0.2125, PR01/N, MZH1418, MZH2532, PT1-8471, PT1-8469, PT1-8468, PT1-8467, P1-8471 (2 peças), P1-8469 (2 peças), P1-8468 (2 peças), P1-8467 (2 peças), 84550N, Z1-P12N, Z1-P14N, Z1-P18N, Z1-P185N,

Z1-P25N, Z1-P32N, 002.001.002.

Informação:

Cabeças expansoras - só para tubos PE-RT e PE-Xc

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm).



conjunto em versão LIGHT - ferramenta de compressão manual de cadeia

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		KPPR-PUSH-L		1 conjunto	494,50

Informação:

O conjunto em versão LIGHT consiste em elementos com códigos: 002.001.002 (1 pç); 84550N (1 pç); PR01/N (1 peça); MZH1418 (1pç); PT1-8469 (2 peças); PT1-8468 (2 peças); P1-8469 (1 peça); P1-8468 (1 peça); Z1-P14N (1 peça); Z1-P185N (1 peça).

Informação:

Cabeças expansoras - só para tubos PE-Xc e PE-RT.

A gama de diâmetros compatíveis: Push (14-18 mm).



ferramenta de compressão manual de cadeia

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
	*	PR01/N	1	pç	224,56

Informação:

Usar para realizar conexões Push/Push Platinum.

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm), Push Platinum (14-32 mm)



conjunto de mandíbulas

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12-18 (komplet - 2pç)	*	MZH1418		1 conjunto	86,92
25-32 (conjunto - 2 peças)	*	MZH2532		1 conjunto	86,92

Informação:

Usar para realizar conexões Push/Push Platinum.

A gama de diâmetros compatíveis: Push (12-32 mm), Push Platinum (14-32 mm).



inserção para acessórios para tubulações PPSU do sistema KAN-therm Push

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2	*	PT1-8471	1	pç	8,89
14x2	*	PT1-8469	1	pç	8,89
18x2 (18x2,5)	*	PT1-8468	1	pç	8,89
25x3,5	*	PT1-8467	1	pç	8,89

Informação:

Coopera com a ferramenta de compressão hidráulica com acionamento a pé, ferramenta de compressão manual de cadeia e com a ferramenta de aperto alimentada por bateria.

Ao montar acessórios para tubulações feitas de PPSU, em relação a encaixes, usar apenas inserções com os códigos listados:

- PT1-8471 para o diâmetro 12 (inserção preta),
- PT1-8469 para o diâmetro 14 (inserção preta),
- PT1-8468 para o diâmetro 18 (inserção preta),
- PT1-8467 para o diâmetro 25 (inserção preta),
- PT1-8467 para o diâmetro 32 (inserção niquileada),

Em nenhum caso podem ser utilizadas inserções de forma, ie. inserções para tês e joelhos de latão Push P8465, P8464, P8463 e inserções para abordagens de bateria P8470 com conectores feitos de PPSU.



inserção para tubos de ligação do sistema KAN-therm Push

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2	*	P1-8471	1	pç	8,89
14x2	*	P1-8469	1	pç	8,89
18x2 (18x2,5)	*	P1-8468	1	pç	8,89
25x3,5 (32x4,4 PPSU)	*	P1-8467	1	pç	8,89



inserção moldada para tê e joelhos de braço do sistema KAN-therm Push

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2	*	P8465	1	pç	10,01
18x2 (18x2,5)	*	P8463	1	pç	10,01
25x3,5 (32x4,4)	*	P8464	1	pç	10,01



Informação:

Inserções de forma não funcionam com ferramentas de aperto manuais de cadeia.

inserção de ferramentas do compressão (para abordagem à bateria) para o sistema KAN-therm Push

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
18x2	*	P8470	1	pç	8,52



Informação:

Inserções de forma não funcionam com ferramentas de aperto manuais de cadeia.

mola externa para tubos PE-Xc/Al/PE-HD Platinum

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14	*	SZ-1410	1	pç	2,63
18		SZ-1814	1	pç	3,32
25		SZ-2620	1	pç	5,77



chave de anel com corte para aparafusar ligações parafusadas

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
30 mm	*	K-501900	1	pç	10,70



Informação:

A chave é projetada para as ligações parafusadas Eurokonus G $\frac{3}{4}$ ".

expansor para estender tubos

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12-32	*	84550N	1	pç	64,43



graxa para o expansor

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		smar	1	pç	0,73



Informação:

Graxas devem ser aplicadas com o expansor 84550N

* ao pedido - tempo de entrega até 4 semanas | ** a disponibilidade de acordo com acordos individuais | *** enquanto durarem os estoques

conjunto de cabeças expansoras Push de uma vez

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14-32		Z1-KPL	1 conjunto		196,01

Informação:

Não usar para a instalação do sistema KAN-therm Push Platinum.



cabeça extensora para tubos PE-Xc/AI/PE-HD Platinum

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2		Z-P14PLAT	1	pç	32,80
18x2,5		Z-P185PLAT	1	pç	32,80
25x3,5		Z-P25PLAT	1	pç	32,80
32x4,4		Z-P32PLAT	1	pç	32,80

Informação:

As apresentadas cabeças expansoras não são uma parte padrão de instrumentação de conjuntos de ferramentas para a montagem do Sistema KAN-therm Push. Ao instalar o Sistema KAN-therm Push Platinum, ferramentas de devem ser equipados com elementos acima mencionados de forma individual.



cabeça expansora para tubos PE-RT e PE-Xc

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
12x2		Z1-P12N	1	pç	ao pedido

Informação:

Não usar para a instalação do sistema KAN-therm Push Platinum.



cabeça expansora para tubos PE-RT e PE-Xc “de uma vez”

GRUPO: K

Dimensão	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
14x2		Z1-P14N	1	pç	36,51
18x2		Z1-P18N	1	pç	36,51
18x2,5		Z1-P185N	1	pç	36,51
25x3,5		Z1-P25N	1	pç	36,51
32x4,4		Z1-P32N	1	pç	47,63

Informação:

Não usar para a instalação do sistema KAN-therm Push Platinum.



maleta para o conjunto com a ferramenta de compressão acionado a pé

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		002.001.003	1	pç	63,24

Informação:

Usado para o armazenamento de ferramentas: ferramenta de compressão hidráulica com acionamento a pé código PN01, inserções para ferramentas de compressão, expansor para tubos código 84550, cabeças expansoras, tesouras para corte de tubos PE-Xc e PE-RT código 0.2125.



maleta para o conjunto com a ferramenta de compressão manual

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		002.001.002	1	pç	41,49

Informação:

Usado para o armazenamento de ferramentas: ferramenta de compressão manual de cadeia código PRO1/N, inserções para ferramentas de compressão, expansor para tubos código 84550, cabeças expansoras, tesouras para corte de tubos código 0.2125.



tesouras para corte de tubos Ø12-32

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		0.2125	1/25	pç	12,64



lâmina para tesouras para corte de tubos Ø12-32

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		0.2125-O	1	pç	5,27



mini-cortador para o tubo de cobre 4-16mm Ø15 Cu

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		210416	1	pç	14,98



roda de corte de 2,9 mm para o mini-cortador

GRUPO: K

	*	Código	Embalagem	UM	Preço EUR/UM
		334R	1	pç	6,10

