



Трубы и соединительные детали "Pro Aqua" из полипропилена "Random Co-polymer" применяются в системах холодного и горячего водоснабжения в жилых, административных и промышленных зданиях, в системах отопления, водоподготовки, пневмопроводах и технологических трубопроводах.

Полипропилен "Random Co-polymer", получаемый в результате реакции полимеризации пропилена и этилена в определенных пропорциях, определяет основные физические и химические свойства труб и фитингов, изготовленных из данного материала. Трубопроводы, смонтированные из данного материала, не ржавеют, не меняют вкус и химические свойства протекающей жидкости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Макс. температура: 95°C, кратковременно до 100°C

Трубы из полипропилена PP-R выпускаются 5-ти основных типов:

SDR 11 (PN 10) - для трубопроводов холодного водоснабжения;

SDR 6 (PN 20) - для трубопроводов горячего и холодного водоснабжения;

PN 25 - для систем горячего водоснабжения и отопления;

Rubis SDR 7.4 и SDR 6 (армированные стекловолокном) - для систем горячего и холодного водоснабжения, систем отопления (с ограничениями по классу эксплуатации)

SDR 6 DUO (армированные алюминием) - для систем горячего водоснабжения, систем отопления, систем низкотемпературного отопления.

Трубы могут поставляться отрезками 2 м

- длительный срок службы трубопроводов: не менее 50 лет в системах холодного водоснабжения.
- полное отсутствие коррозии и зарастания сечения в процессе эксплуатации;
- простота и увеличение скорости монтажа трубопровода в 5-7 раз по сравнению с металлическим;
- полная герметичность сварных соединений;
- высокая химическая стойкость трубопроводов;
- меньший (по сравнению с металлическими трубами) уровень шума потока жидкости;
- система выдерживает несколько циклов замерзания при наличии давления без разрушения;
- материал экологически безвреден и не выделяет вредных веществ при эксплуатации трубопровода.

Системы трубопроводов из полипропилена пригодны для всех известных видов прокладок: открытая прокладка, под штукатуркой, в шахтах и каналах, бесканальная прокладка и другие виды. Соединение пластмассовых деталей производится с помощью специального оборудования методом термической сварки в раструб; соединение пластмассовых деталей с металлическими производится с помощью комбинированных и фланцевых деталей. Специальные комбинированные с металлом детали, запорная арматура и крепеж позволяют комбинировать полипропиленовые трубы с другими системами и собирать практически любые схемы.



АЯ 12

Труба SDR 11 (PN10)
(для холодной воды)


d, мм	d1, мм	s, мм	Код белый	Код серый
20	16,2	1,9	PA11008	PA11008G
25	20,4	2,3	PA11010	PA11010G
32	26,0	3,0	PA11012	PA11012G
40	32,6	3,7	PA11014	PA11014G
50	40,8	4,6	PA11016	PA11016G
63	51,4	5,8	PA11018	PA11018G
75	61,2	6,9	PA11020	PA11020G
90	73,6	8,2	PA11022	PA11022G
110	90	10	PA11024	PA11024G
125	102,2	11,4	PA11026	PA11026G

Труба SDR 6 (PN20)
(для холодной и горячей воды)


d, мм	d1, мм	s, мм	Код белый	Код серый
20	13,2	3,4	PA10008	PA10008G
25	16,6	4,2	PA10010	PA10010G
32	21,2	5,4	PA10012	PA10012G
40	26,6	6,7	PA10014	PA10014G
50	33,2	8,4	PA10016	PA10016G
63	42,0	10,5	PA10018	PA10018G
75	50,0	12,5	PA10020	PA10020G
90	60,0	15,0	PA10022	PA10022G
110	73,2	18,4	PA10024	PA10024G
125	83,2	20,9	PA10026	PA10026G

отрезки 2 м

d, мм	шт. в упак.	Код белый	Код серый
20	20	PA10208	PA10208G
25	20	PA10210	PA10210G
32	20	PA10212	PA10212G
40	20	PA10214	PA10214G

Труба SDR7.4
(армированная стекловолокном) RUBIS


d, мм	d1, мм	s, мм	Код белый	Код серый
20	14,4	2,8	PA35008	PA35008G
25	18,0	3,5	PA35010	PA35010G
32	23,2	4,4	PA35012	PA35012G
40	29,0	5,5	PA35014	PA35014G
50	36,2	6,9	PA35016	PA35016G
63	45,8	8,6	PA35018	PA35018G
75	54,4	10,3	PA35020	PA35020G
90	65,4	12,3	PA35022	PA35022G
110	79,8	15,1	PA35024	PA35024G
125	90,8	17,1	PA35026	PA35026G

PP-R труба SDR6
(армированная стекловолокном) RUBIS


d, мм	d1, мм	s, мм	Код белый	Код серый
20	13,2	3,4	PA37008	PA37008G
25	16,6	4,2	PA37010	PA37010G
32	21,2	5,4	PA37012	PA37012G
40	26,6	6,7	PA37014	PA37014G
50	33,2	8,3	PA37016	PA37016G
63	42,0	10,5	PA37018	PA37018G
75	50,0	12,5	PA37020	PA37020G
90	60,0	15,0	PA37022	PA37022G
110	73,2	18,4	PA37024	PA37024G
125	83,4	20,8	PA37026	PA37026G

отрезки 2 м

d, мм	шт. в упак.	Код белый	Код серый
20	20	PA37208	PA37208G
25	20	PA37210	PA37210G
32	20	PA37212	PA37212G
40	20	PA37214	PA37214G



Труба SDR5 (PN25)
(для отопления,
армированная
алюминием)



d, мм	d1, мм	d2, мм	s, мм	Код белый	Код серый
20	13,2	21,2	4,0	PA30008	PA30008G
25	16,6	26,2	4,8	PA30010	PA30010G
32	21,2	33,2	6,0	PA30012	PA30012G
40	26,6	41,4	7,4	PA30014	PA30014G
50	33,4	52,2	9,4	PA30016	PA30016G
63	42,0	65,4	11,7	PA30018	PA30018G
75	50,0	77,4	13,7	PA30020	PA30020G
90	60,0	92,9	16,4	PA30022	PA30022G
110	73,2	112,2	19,5	PA30024	PA30024G

Труба PP-R SDR 6
(PN20) DUO



d, мм	d1, мм	s, мм	Код белый	Код серый
20	13,2	3,4	PA39008	PA39008G
25	16,6	4,2	PA39010	PA39010G
32	21,2	5,4	PA39012	PA39012G
40	26,6	6,7	PA39014	PA39014G
50	33,2	8,3	PA39016	PA39016G
63	42	10,5	PA39018	PA39018G
75	50	12,5	PA39020	PA39020G
90	60,0	15,0	PA39022	PA39022G
110	73,2	18,4	PA39024	PA39024G

отрезки 2 м

d, мм	шт. в упак.	Код белый	Код серый
20	20	PA37208	PA37208G
25	20	PA37210	PA37210G
32	20	PA37212	PA37212G
40	20	PA37214	PA37214G

Муфта



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	500/100	PA12008	PA12008G
25	300/50	PA12010	PA12010G
32	200/25	PA12012	PA12012G
40	100/25	PA12014	PA12014G
50	60/10	PA12016	PA12016G
63	42/7	PA12018	PA12018G
75	24/4	PA12020	PA12020G
90	12/4	PA12022	PA12022G
110	6/1	PA12024	PA12024G
125	6/1	PA12026	PA12026G

Муфта переходная
ВН / ВН



d, мм	штук в кор.	Код белый	Код серый
25-20	400	PA1261008	PA1261008G
32-20	200	PA1261208	PA1261208G
32-25	200	PA1261210	PA1261210G
40-20	200	PA12614008	PA12614008G
40-25	200	PA12614010	PA12614010G
40-32	160	PA12614012	PA12614012G
50-20	160	PA12616008	PA12616008G
50-25	100	PA12616010	PA12616010G
50-32	100	PA12616012	PA12616012G
50-40	100	PA12616014	PA12616014G
63-20	60	PA12618008	PA12618008G
63-25	60	PA12618010	PA12618010G
63-32	60	PA12618012	PA12618012G
63-40	60	PA12618014	PA12618014G
63-50	48	PA12618016	PA12618016G

Муфта переходная

(для перехода на трубу
большого диаметра
дополнительно
требуется
соединительная муфта
D=Днар.)



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
25x20	500/100	PA12512	PA12512G
32x20	300/50	PA12514	PA12514G
32x25	300/50	PA12516	PA12516G
40x20	200/50	PA12518	PA12518G
40x25	200/50	PA12520	PA12520G
40x32	200/25	PA12522	PA12522G
50x20	120/30	PA12524	PA12524G
50x25	120/30	PA12526	PA12526G
50x32	100/25	PA12528	PA12528G
50x40	80/20	PA12530	PA12530G
63x25	90/15	PA12532	PA12532G
63x32	60/20	PA12534	PA12534G
63x40	60/20	PA12536	PA12536G
63x50	48/16	PA12538	PA12538G
75x50	36/9	PA12540	PA12540G
75x63	24/6	PA12542	PA12542G
90x63	18/6	PA12544	PA12544G
90x75	18/6	PA12546	PA12546G
110x75	8/4	PA12550	PA12550G
110x90	10/2	PA12548	PA12548G
125x110	5/1	PA12550P	PA12550PG

Угольник 90 градусов



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	350/50	PA13008	PA13008G
25	200/50	PA13010	PA13010G
32	100/25	PA13012	PA13012G
40	60/10	PA13014	PA13014G
50	30/10	PA13016	PA13016G
63	20/5	PA13018	PA13018G
75	8/2	PA13020	PA13020G
90	4/2	PA13022	PA13022G
110	2/1	PA13024	PA13024G
125	2/1	PA13026	PA13026G

Угольник 45 градусов



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	400/50	PA13508	PA13508G
25	250/50	PA13510	PA13510G
32	125/25	PA13512	PA13512G
40	80/20	PA13514	PA13514G
50	40/10	PA13516	PA13516G
63	20/5	PA13518	PA13518G
75	12/2	PA13520	PA13520G
90	6/2	PA13522	PA13522G
110	3/1	PA13524	PA13524G

Угольник 45° ВР/НР



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	200/50	PA13808	PA13808G
25	100/50	PA13810	PA13810G

Угольник переходной
(внутренний/наружный)


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	800/50	PA13608	PA13608G
25	175/25	PA13610	PA13610G
32	80/20	PA13612	PA13612G

Тройник



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	200/50	PA14008	PA14008G
25	150/25	PA14010	PA14010G
32	60/10	PA14012	PA14012G
40	40/10	PA14014	PA14014G
50	20/5	PA14016	PA14016G
63	16/4	PA14018	PA14018G
75	8/2	PA14020	PA14020G
90	4/2	PA14022	PA14022G
110	2/1	PA14024	PA14024G
125	2/1	PA14026	PA14026G

 Тройник
переходной


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x25x20	200/25	PA14518	PA14518G
25x20x20	200/25	PA14520	PA14520G
25x25x20	150/25	PA14522	PA14522G
25x20x25	150/25	PA14521	PA14521G
32x20x20	80/20	PA14530	PA14530G
32x20x25	80/20	PA14531	PA14531G
32x20x32	100/25	PA14532	PA14532G
32x25x20	80/20	PA14533	PA14533G
32x25x25	80/20	PA14534	PA14534G
32x25x32	80/20	PA14535	PA14535G
40x20x40	80/10	PA14540	PA14540G
40x25x32	50/10	PA14543	PA14543G
40x25x40	60/10	PA14541	PA14541G
40x32x40	60/10	PA14542	PA14542G
50x20x50	40/8	PA14559	PA14559G
50x25x50	40/8	PA14550	PA14550G
50x32x50	40/8	PA14551	PA14551G
50x40x50	32/8	PA14552	PA14552G
63x20x63	24/6	PA14560	PA14560G
63x25x63	24/6	PA14562	PA14562G
63x32x63	24/6	PA14563	PA14563G
63x40x63	16/4	PA14564	PA14564G
63x50x63	16/4	PA14565	PA14565G
75x25x75	12/4	PA14570	PA14570G
75x32x75	12/4	PA14571	PA14571G
75x40x75	10/2	PA14572	PA14572G
75x50x75	10/2	PA14573	PA14573G
75x63x75	8/2	PA14574	PA14574G
90x40x90	4/1	PA14578	PA14578G
90x50x90	4/1	PA14580	PA14580G
90x63x90	4/1	PA14582	PA14582G
90x75x90	4/1	PA14584	PA14584G
110x50x110	2/1	PA14586	PA14586G
110x63x110	2/1	PA14596	PA14596G
110x75x110	2/1	PA14598	PA14598G
110x90x110	2/1	PA14600	PA14600G

Заглушка резьбовая НР



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
1/2	600/100	PA15508	PA15508G
3/4	400/100	PA15510	PA15510G

Заглушка



Крестовина



Обвод



Обводное колено с муфтой короткое



Компенсатор



Опора



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	600/100	PA15008	PA15008G
25	400/100	PA15010	PA15010G
32	200/50	PA15012	PA15012G
40	150/25	PA15014	PA15014G
50	80/20	PA15016	PA15016G
63	48/12	PA15018	PA15018G
75	30/6	PA15020	PA15020G
90	18/3	PA15022	PA15022G
110	8/2	PA15024	PA15024G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	150/25	PA17008	PA17008G
25	100/25	PA17010	PA17010G
32	50/10	PA17012	PA17012G
40	30/10	PA17014	PA17014G

Крестовина переходная

25x20	100/25	PA17521	PA17521G
32x25	60/15	PA17532	PA17532G
40x32	20/10	PA17543	PA17543G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	100/25	PA16008	PA16008G
25	50/10	PA16010	PA16010G
32	30/5	PA16012	PA16012G
40	20/5	PA16014	PA16014G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	150/25	PA16116P	PA16116PG
25	80/20	PA16118P	PA16118PG
32	40/10	PA16120P	PA16120PG
40	20/2	PA16122P	PA16122PG

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	10/10	PA54008	PA54008G
25	8/8	PA54010	PA54010G
32	5/5	PA54012	PA54012G
40	4/4	PA54014	PA54014G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
16	800/100	PA18006	PA18006G
20	500/100	PA18008	PA18008G
25	400/50	PA18010	PA18010G
32	300/50	PA18012	PA18012G
40	350/50	PA18014	PA18014G
50	200/25	PA22016	PA22016G
63	200/50	PA22018	PA22018G
75	10/1	PA22020	PA22020G

Опора двойная


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	200/50	PA18508	PA18508G
25	200/50	PA18510	PA18510G
32	150/50	PA18512	PA18512G

Фланец пластиковый


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	170/1	PA51220	PA51220G
25	120/1	PA51225	PA51225G
32	110/1	PA51232	PA51232G
40	50/1	PA51240	PA51240G
50	25/1	PA51250	PA51250G
63	30/1	PA51263	PA51263G
75	25/1	PA51275	PA51275G
90	15/1	PA51290	PA51290G
110	10/1	PA52110	PA52110G

Бурт под фланец


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	200/1	PA51120	PA51120G
25	250/1	PA51125	PA51125G
32	300/1	PA51132	PA51132G
40	150/1	PA51140	PA51140G
50	100/1	PA51150	PA51150G
63	50/1	PA51163	PA51163G
75	30/1	PA51175	PA51175G
90	20/1	PA51190	PA51190G
110	10/1	PA51110	PA51110G

**Комплект бурт и фланец
PN25**


Размер	Код белый
40	PA55014
50	PA55016
63	PA55018
75	PA55020
90	PA55022
110	PA55024

Тройник двухплоскостной


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	200/25	PA17308	PA17308G
25	150/25	PA17310	PA17310G

**Распределительный блок для
систем водоснабжения**


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
25x20	16/4	PA63012P	PA63012PG

**Распределительный блок для
систем отопления**


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
25x20	16/4	PA63010P	PA63010PG

**Муфта разъемное
соединение**


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	60/30	PA19008	PA19008G
25	40/20	PA19010	PA19010G
32	24/24	PA19012	PA19012G
40	12/12	PA19014	PA19014G
50	10/10	PA19016	PA19016G
63	5/5	PA19018	PA19018G
75	2/1	PA19020	PA19020G
90	1/1	PA19022	PA19022G
110	1/1	PA19024	PA19024G

**Муфта комбинированная
BP**


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	200/25	PA22008	PA22008G
20x3/4	100/10	PA22010	PA22010G
25x1/2	150/10	PA22012	PA22012G
25x3/4	150/10	PA22014	PA22014G
32x3/4	80/10	PA22016	PA22016G
32x1	80/10	PA22018	PA22018G

**Муфта комбинированная
BP под ключ**


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
32x1	50/10	PA22518	PA22518G
40x1 1/4	20/5	PA22520	PA22520G
50x1 1/2	12/2	PA22522	PA22522G
63x2	12/2	PA22524	PA22524G
75x2 1/2	10/1	PA22526	PA22526G
90x3	8/1	PA22528	PA22528G
110x4	5/1	PA22530	PA22530G

**Муфта комбинированная
HP**


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	150/25	PA23008	PA23008G
20x3/4	80/10	PA23010	PA23010G
25x1/2	150/10	PA23012	PA23012G
25x3/4	100/10	PA23014	PA23014G
32x3/4	80/10	PA23016	PA23016G
32x1	60/10	PA23018	PA23018G

Муфта комбинированная
НР под ключ


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
32-1	40/10	PA23518P	PA23518PG
40-1.1/4	20/5	PA23520P	PA23520PG
50-1.1/2	16/2	PA23522P	PA23522PG
63-2	12/2	PA23524P	PA23524PG
75-2.1/2	6/1	PA23526	PA23526G
90-3	4/1	PA23528	PA23528G
110-4	2/1	PA23530P	PA23530PG
125-5	1/1	PA23532P	PA23532PG

 Муфта с накидной гайкой
(металлической) ВР


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	160/4	PA29008	PA29008G
20x3/4	160/4	PA29010	PA29010G
25x3/4	100/2	PA29014	PA29014G
25x1	100/2	PA29015	PA29015G
32x1	60/2	PA29018	PA29018G
32x1 1/4	60/15	PA29019	PA29019G

 Муфта комбинированная
разъемная ВР


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	150/25	PA20008	PA20008G
20x3/4	70/5	PA20010	PA20010G
20x1	50/5	PA20011	PA20011G
25x1/2	60/10	PA20012	PA20012G
25x3/4	75/15	PA20014	PA20014G
25x1	50/10	PA20015	PA20015G
32x3/4	50/10	PA20016	PA20016G
32x1	50/10	PA20018	PA20018G
32x1 1/4	20/5	PA20019	PA20019G
40x1 1/4	30/6	PA20020	PA20020G
50x1 1/2	20/4	PA20022	PA20022G
63x2	8/2	PA20024	PA20024G
75x2 1/2	5/1	PA20026	PA20026G

 Муфта комбинированная
разъемная НР


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	125/25	PA21008	PA21008G
20x3/4	60/10	PA21010	PA21010G
20x1	40/5	PA21011	PA21011G
25x1/2	50/10	PA21012	PA21012G
25x3/4	65/5	PA21014	PA21014G
25x1	40/10	PA21015	PA21015G
32x3/4	40/10	PA21016	PA21016G
32x1	50/10	PA21018	PA21018G
32x1 1/4	20/5	PA21019	PA21019G
40x1 1/4	25/5	PA21020	PA21020G
50x1 1/2	16/4	PA21022	PA21022G
63x2	8/2	PA21024	PA21024G
75x2 1/2	5/1	PA20026	PA20026G

Разъемное соединение



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x3/4	140/20	PA72008	PA72008G
25x1	80/20	PA72010	PA72010G
32x1 1/4	40/10	PA72012	PA72012G

Тройник комб. НР



Тройник комб. ВР


 Тройник с накидной гайкой
(металлической) ВР

 Угольник с накидной гайкой
(металлической) ВР

 Угольник
комбинированный ВР

 Угольник
комбинированный НР

 Уголок байпасный для
смесителя ВР


Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	100/10	PA25008	PA25008G
20x3/4	80/10	PA25010	PA25010G
25x1/2	100/10	PA25012	PA25012G
25x3/4	50/10	PA25014	PA25014G
32x1/2	60/1	PA25015	PA25015G
32x3/4	60/10	PA25016	PA25016G
32x1	40/5	PA25018	PA25018G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	150/25	PA24008	PA24008G
20x3/4	100/10	PA24010	PA24010G
25x1/2	100/10	PA24012	PA24012G
25x3/4	80/10	PA24014	PA24014G
32x3/4	60/10	PA24016	PA24016G
32x1	50/10	PA24018	PA24018G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	120/20	PA29108	PA29108G
20x3/4	90/15	PA29110	PA29110G
25x3/4	60/20	PA29114	PA29114G
25x1	40/2	PA29115	PA29115G
32x1	40/10	PA29118	PA29118G
32x1 1/4	30/10	PA29119	PA29119G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	100/1	PA29208	PA29208G
20x3/4	80/1	PA29210	PA29210G
25x3/4	100/20	PA29214	PA29214G
25x1	40/10	PA29215	PA29215G
32x1	40/10	PA29218	PA29218G
32x1 1/4	40/10	PA29219	PA29219G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	150/10	PA26008	PA26008G
20x3/4	120/10	PA26010	PA26010G
25x1/2	100/10	PA26012	PA26012G
25x3/4	100/10	PA26014	PA26014G
32x1/2	50/10	PA26016	PA26016G
32x3/4	50/10	PA26015	PA26015G
32x1	50/10	PA26018	PA26018G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	150/10	PA27008	PA27008G
20x3/4	100/10	PA27010	PA27010G
25x1/2	100/10	PA27012	PA27012G
25x3/4	100/10	PA27014	PA27014G
32x1/2	50/10	PA27015	PA27015G
32x3/4	40/10	PA27016	PA27016G
32x1	40/10	PA27018	PA27018G

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	50/25	PA13912	PA13912G

Уголок байпасный для смесителя НР

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	50/25	PA13812	PA13812G

Угольник комбиниров. с креплением ВР



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	150/10	PA28008	PA28008G
25x1/2	90/10	PA28012	PA28012G

Угольник комбиниров. с креплением НР



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	150/10	PA28108	PA28108G
25x1/2	90/10	PA28112	PA28112G

Угольник комбиниров. с креплением НР двойной



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	120/10	PA28108P	PA28108PG
25x1/2	100/10	PA28112P	PA28112PG

Угольник комбиниров. с креплением ВР двойной



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	150/25	PA20008	PA20008G
25x1/2	60/10	PA20012	PA20012G

Установочная пластина



Размер	Код белый
200	PA91100

Вентиль 90°



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	50/1	PA42009	PA42009G
25	40/1	PA42011	PA42011G
32	20/1	PA42013	PA42013G

Вентиль 45°



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	50/1	PA42008	PA42008G
25	30/1	PA42010	PA42010G
32	20/1	PA42012	PA42012G

Вентиль хромированный



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	25/1	PA43008	PA43008G
25	20/1	PA43010	PA43010G

Фильтр сетчатый вн./вн.



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	80/1	PA440008	PA440008G
25	50/1	PA440010	PA440010G
32	30/1	PA440012	PA440012G
40	20/1	PA440014	PA440014G

Фильтр сетчатый вн./нар.



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	80/1	PA45008	PA45008G
25	50/1	PA45010	PA45010G
32	30/1	PA45012	PA45012G

Шаровой кран стандартный



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	60/1	PA44008	PA44008G
25	50/1	PA44010	PA44010G
32	30/1	PA44012	PA44012G

Шаровой кран полнопроходной



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	50/1	PA40008	PA40008G
25	40/1	PA40010	PA40010G
32	25/1	PA40012	PA40012G
40	25/1	PA40014	PA40014G
50	10/1	PA40016	PA40016G
63	6/1	PA40018	PA40018G

Шаровой кран с накидной гайкой (прямой)



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	60/1	PA41008	PA41008G
25x3/4	60/1	PA41010	PA41010G

Шаровой кран с накидной гайкой (угловой)



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	50/1	PA42008	PA42008G
25x3/4	50/1	PA42010	PA42010G



Универсальный настенный комплект



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	20/1	PA60008	PA60008G

Обратный клапан



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20	100/1	PA47008	PA47008G
25	80/1	PA47010	PA47010G
32	50/1	PA47012	PA47012G

Штуцер с накидной гайкой



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x3/4	180/30	PA73008	PA73008G
25x1	150/25	PA73010	PA73010G
32x1 1/4	120/20	PA73012	PA73012G

Штуцер с накидной гайкой для водосчетчика



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код белый	Код серый
20x1/2	250/50	PA70008	PA70008G
20x3/4	250/50	PA70010	PA70010G
25x1/2	160/40	PA70012	PA70012G
25x1	160/40	PA70014	PA70014G
32x1 1/4	75/25	PA70016	PA70016G

Резак



Размер	Шт. в кор.	Код
16-63	1	ANT-PC-301

Торцеватель для труб DUO



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код
20-25	1	PA527008
32-40	1	PA527010
50-63	1	PA527012

Зачистной инструмент

Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код
16-20	1	PA52006
20-25	1	PA52008
32-40	1	PA52010
50-63	1	PA52012
75	1	PA52014
90	1	PA52016

Зачистной инструмент для перфоратора



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код
20	1	PA52507
25	1	PA52508
32	1	PA52509
40	1	PA52510
50	1	PA52511
63	1	PA52512
110	1	PA52518

Насадки к сварочному аппарату



Размер	Штук в кор./ в упаковке	Код
16	1	PA51006
20	1	PA51008
25	1	PA51010
32	1	PA51012
40	1	PA51014
50	1	PA51016
63	1	PA51018
75	1	PA51020
90	1	PA51022
110	1	PA51024
125	1	PA51026

Компактный сварочный аппарат



Размер	Код
800 Вт	CN-015

- В комплект входит:**
- Насадки (D 20, 25, 32);
 - Металлический ящик;
 - Сварочный аппарат;
 - Резак;
 - Подставка

Комплект сварочного оборудования



Размер	Код
1500 Вт	CM-01

- В комплект входит:**
- Насадки (D 20, 25, 32, 40);
 - Металлический ящик;
 - Сварочный аппарат;
 - Станина (аппарат, комплектуется струбциной)
 - Резак;

Комплект сварочного оборудования



Мощность	Код
2000 Вт	CM-04

- В комплект входит:**
- Металлический ящик;
 - Сварочный аппарат;
 - Насадки (D 50, 63, 75, 90, 110);
 - Струбцина;