



پى وى سى

صبا

شرکت صبا پليمر اسپادانا

Saba Polymer Espadana Co.



## پی وی سی صبا

بعنوان یکی از با سابقه ترین تولید کنندگان پی وی سی ایران، در سال ۱۳۴۵ تأسیس گردید. نیم قرن تجربه، کیفیت و تنوع محصولات از جمله مزیت های رقابتی این مجتمع تولیدی می باشد. کارخانجات تولیدی پی وی سی صبا با بهره گیری از آخرین تکنولوژی روز و متخصصین کارآمد و با استفاده از مرغوبترین مواد اولیه از تولید کنندگان نمونه این صنعت می باشد.

### استانداردهای کسب شده و برخی از عضویت های این شرکت عبارتند از:

- گواهینامه استاندارد ملی لوله و اتصالات پی وی سی ISO 9119-1 .
- گواهینامه استاندارد ملی تشویقی ISO 11105 جهت تولید لوله های عبور کابل های الکتریکی و مخابراتی.
- گواهینامه مطابقت با استاندارد اتحادیه اروپا (CE) از TNV انگلستان.
- گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت 2015 : Iso 9001 از G-Certi امریکا.
- گواهینامه بین المللی مدیریت رسیدگی به شکایات مشتریان 2018 : Iso 10002 از Quay Audit انگلستان.
- گواهینامه مسکن و شهرسازی.
- عضو شبکه ملی کیفیت INQNET .
- عضو انجمن تولید کنندگان لوله و اتصالات پی وی سی ایران.



لوله های مخصوص فاضلاب ساختمان  
مطابق با استاندارد ISIRI-9119

سفتی حلقوی (KN/m <sup>2</sup> )	حوزه کاربرد	وزن هر شاخه (Kg)	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
-	*B	5.2	3	63	SPP006310
SN4	**BD	6.2	3	75	SPP007506
SN4	BD	7.5	3	90	SPP009006
SN4	BD	9.8	3.2	110	SPP011006
SN4	BD	11.2	3.2	125	SPP012506
-	B	14.5	3.2	160	SPP016004
SN4	BD	18	4	160	SPP016006
-	B	22	3.9	200	SPP020004
SN4	BD	27.5	4.9	200	SPP020006
-	B	34.6	4.9	250	SPP025004
SN4	BD	43.5	6.2	250	SPP025006

\* روی کار    \*\* زیر یا روی کار

لوله های مخصوص ناودان  
مطابق با استاندارد ISIRI-12142-1

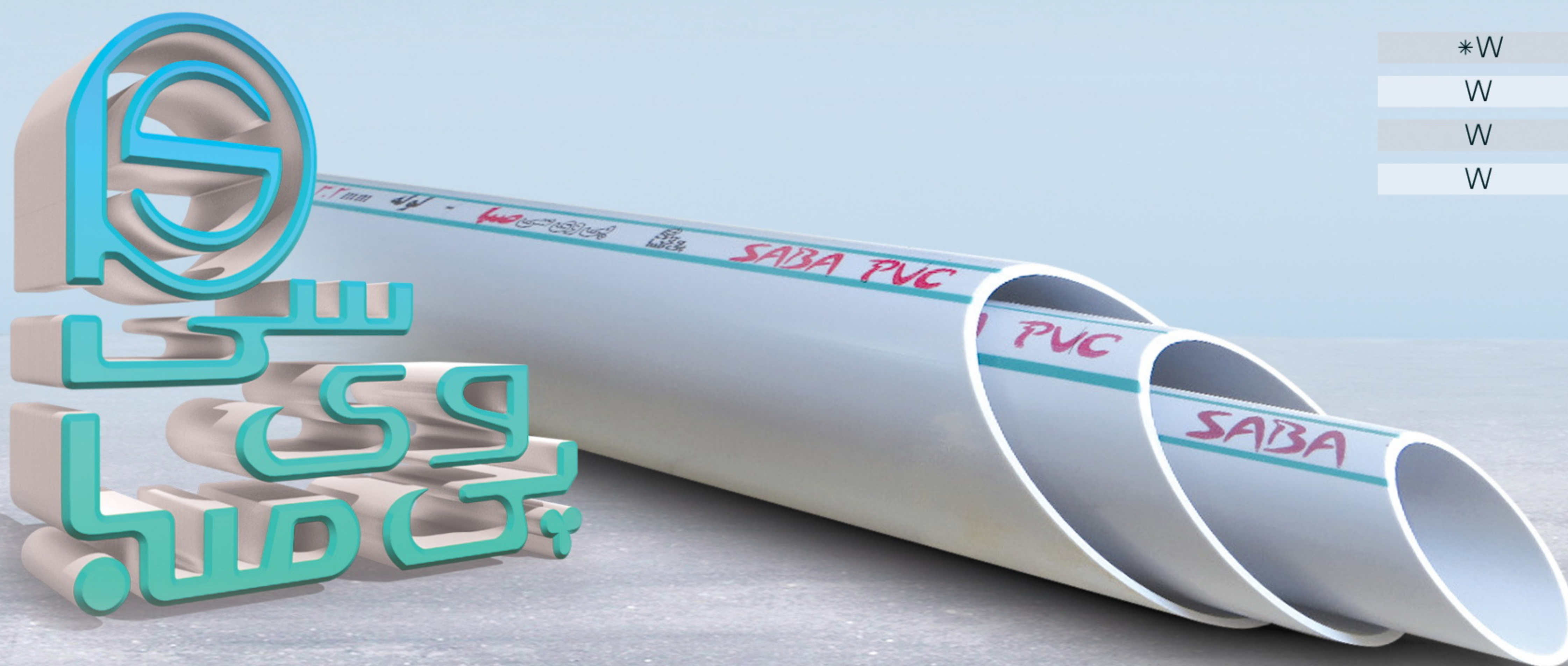
حوزه کاربرد	وزن هر شاخه (Kg)	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
*R	2.7	1.5	63	SPP106304
R	3.2	1.5	75	SPP107504
R	4.6	1.8	90	SPP109004
R	6.8	2.2	110	SPP111004
R	8.8	2.5	125	SPP112504

\* ناودان

لوله های مخصوص عبور کابل های مخابراتی و الکتریکی  
مطابق با استاندارد ISIRI-11105

حوزه کاربرد	وزن هر شاخه (Kg)	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
*W	8.1	4.7	63	SPP206310
W	10.7	4.3	90	SPP209010
W	16	5.3	110	SPP211010
W	21	6.0	125	SPP212510

\* عبور کابل



### زانو ۹۰ درجه

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
500	PW	3.8	20	SP0100022
300	PW	4	25	SP0100025
350	PW	4.8	32	SP0100032
300	B	3	40	SP0100042
250	B	3	50	SP0100052
200	B	3	63	SP0100062
200	R	2.5	63	SP0100064
120	BD	3	75	SP0100072
80	BD	3	90	SP0100092
80	R	2.8	90	SP0100094
48	BD	3.2	110	SP0100112
48	R	2.5	110	SP0100114
32	BD	3.2	125	SP0100124
20	BD	4	160	SP0100162
1	BD	4.9	200	SP0100202
1	BD	6.2	250	SP0100252
1	B	6.2	315	SP0100312



### زانو ۴۵ درجه

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
500	*PW	4.6	25	SP0100025
250	**B	3	32	SP0100031
300	B	3	40	SP0100041
250	B	3	50	SP0100051
200	B	3	63	SP0100061
200	***R	2.5	63	SP0100063
160	****BD	3	75	SP0100071
100	BD	3.2	90	SP0100091
100	R	2.6	90	SP0100093
60	PW	5	110	SP0100115
60	BD	3.2	110	SP0100111
60	R	2.8	110	SP0100113
50	BD	3.2	125	SP0100121
24	BD	4	160	SP0100161
10	BD	4.9	200	SP0100201
1	BD	6.2	250	SP0100251
1	B	6.2	315	SP0100311
1	B	7.9	400	SP0100401

\* آبرسانی تحت فشار \*\* فاضلاب (روی کار) \*\*\* ناودان \*\*\*\* فاضلاب (زیر یا روی کار)

### زانو ۴۵ درجه دوسر کوبله

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
200	B	3	63	SP0100066
100	BD	3	90	SP0100096
60	BD	3.2	110	SP0100116





### سه راه ۴۵ درجه

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
100	B	3	63	SP0200061
60	BD	3.2	75	SP0200071
35	BD	3	90	SP0200091
20	BD	3.2	110	SP0200111
20	BD	3.2	125	SP0200121
12	BD	4.2	160	SP0200161
1	BD	4.9	200	SP0200201
1	BD	6.2	250	SP0200251



### سه راه ۹۰ درجه

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
500	PW	4.6	20	SP0200022
200	PW	4.6	25	SP0200025
150	PW	4.8	32	SP0200032
250	B	3.4	40	SP0200042
150	B	2.2	50	SP0200054
100	B	3	63	SP0200062
80	BD	3	75	SP0200072
50	BD	3.2	90	SP0200092
25	BD	3.2	110	SP0200112
20	BD	3.5	125	SP0200122
16	BD	4	160	SP0200162
1	BD	4.9	200	SP0200202
1	BD	6.2	250	SP0200252
1	B	6.2	315	SP0200312

### سه راه خم ۹۰ درجه

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
80	B	3.2	63	SP0200066
20	BD	3.2	110	SP0200116



### سه راه تبدیلی ۹۰ درجه

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
70	BD	3	90 * 63	SP0309062
48	BD	3.2	110 * 63	SP0311062
10	BD	4.5	160 * 110	SP0316112



### سه راه تبدیلی ۴۵ درجه

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
60	BD	3.2	90*63	SP0309061
60	B	2.7	90*63	SP0309063
40	BD	3.2	110*63	SP0311061
24	BD	3.2	110*90	SP0311091
20	BD	3.2	125*110	SP0312111
8	BD	4.2	160*110	SP0316111
8	BD	4.9	200*110	SP0320111



### سراه تبدیلی ۴۵ درجه سه سر کوپله

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
40	BD	3.2	110*63	SP0311066



### چهارراه ۴۵ درجه

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
16	BD	3.2	110	SP0400111



### سیفون پایه دار

تعداد در بسته (Kg)	حوزه کاربرد (KN/m²)	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
120	B	3	63	SP0506068
40	BD	3.2	90	SP0509097
28	BD	3.2	110	SP0511117
30	BD	3.2	125*110	SP0512117
18	BD	3.2	125	SP0512127



### سیفون یک تکه پایه دار

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
15	BD	3.2	110	SP0511119

**توجه:** این سیفون با شماره ID8740 در اداره اختراعات و ثبت مالکیت صنعتی ثبت شده و هرگونه کپی برداری از آن پیگرد قانونی دارد.



### سیفون یک تکه با دریچه بازدید

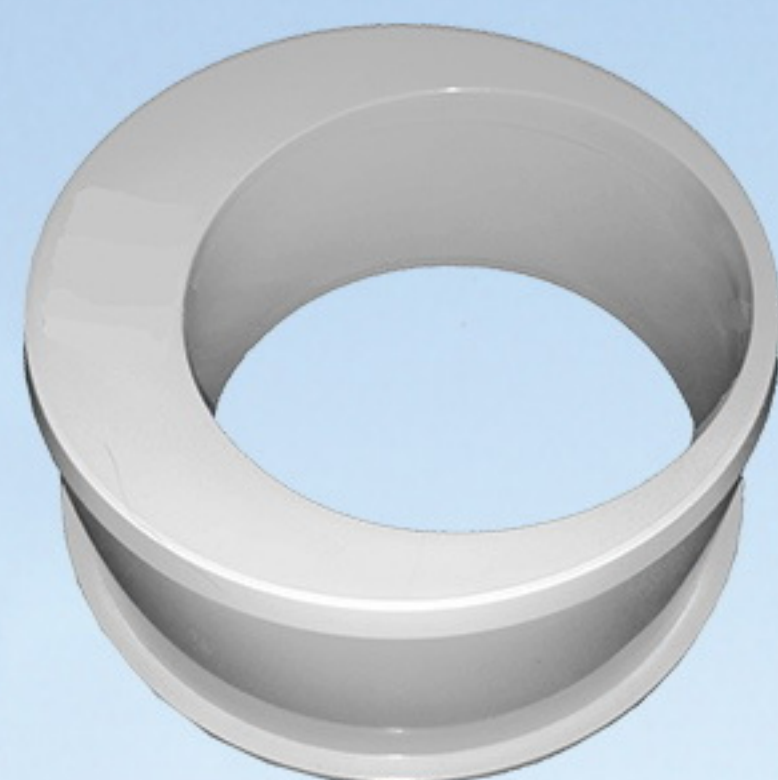
تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
15	BD	3.2	110	SP0511118

**توجه:** این سیفون با شماره ID8740 در اداره اختراعات و ثبت مالکیت صنعتی ثبت شده و هرگونه کپی برداری از آن پیگرد قانونی دارد.



### تبدیل تو در تو

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
200	B	3	63*40	SP0606041
150	BD	3	90*63	SP0609061
120	BD	3.2	110*63	SP0611061
30	BD	4.9	200*110	SP0620111
30	BD	4.9	200*160	SP0620161
20	BD	6.2	250*200	SP0625201



### تبدیل

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
200	B	3.6	63*25	SP0606025
200	B	3.6	63*32	SP0606030
200	B	3	63*40	SP0606040
200	BD	3	63*50	SP0606050
120	BD	3	75*63	SP0607060
120	BD	3.5	90*63	SP0609060
120	BD	3	90*75	SP0609070
100	BD	3.2	110*63	SP0611060
120	BD	3.2	110*75	SP0611070
100	BD	3.2	110*90	SP0611090
100	BD	3.2	125*63	SP0612060
50	BD	3.5	125*110	SP0612110
50	BD	4	160*110	SP0616110
50	BD	4	160*125	SP0616120
27	BD	3.9	200*160	SP0620160
14	BD	5.5	250*200	SP0625200
5	BD	6.2	315*250	SP0631250



### سه راهی دریچه بازدید

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
21	B	3.6	110	SP0711110





### سه راهی دریچه سیخ زن

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
30	B	3.5	110	SP07111111



### دریچه سیخ زن (رابط بازید)

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
150	B	3.3	63	SP0700060
70	B	3	90	SP0700090
50	B	4.8	110	SP0700110



### درپوش

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
300	B	2.5	40	SP0800040
250	B	3	50	SP0800050
150	B	3.1	63	SP0800060
70	B	2.5	90	SP0800090
50	B	2.8	110	SP0800110
50	B	2.5	125	SP0800120
30	B	3.3	160	SP0800160
38	B	4	200	SP0800200



### کپ

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطراسمی (mm)	کد محصول
150	B	3	63	SP0800061







### فلنج

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
35	PW	7.5	90	SP0900090
25	PW	10.9	110	SP0900110
30	PW	7	110	SP0900111
20	PW	7.5	125	SP0900120
20	PW	10.8	160	SP0900160
20	PW	8.5	160	SP0900161
5	PW	11	200	SP0900200
5	PW	10	250	SP0900250
1	PW	11	315	SP0900310



### بوشن یک سر دنده

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
500	PW	5	20	SP1000020
500	PW	4.5	25	SP1000025
150	PW	4.1	32	SP1000030
150	PW	4.5	40	SP1000040
100	PW	5	50	SP1000050
70	PW	5.5	63	SP1000060
50	PW	6	90	SP1000090
30	PW	7	110	SP1000110



### کوپلینگ (سوکت)

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
120	B	2.5	63	SP1006060
100	BD	2.5	90	SP1009090
70	BD	2.5	110	SP1011110
50	BD	2.5	125	SP1012120
18	BD	3	160	SP1016160
10	BD	3.5	200	SP1020200
8	BD	4	250	SP1025250
3	BD	6.2	315	SP1031310



### فلنج ۴ پیچ

تعداد در بسته	حوزه کاربرد	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
5	PW	7.5	200	SP0900201
5	PW	9.5	250	SP0900251



### بوشن مغزی

تعداد در بسته (Kg)	حوزه کاربرد (KN/m <sup>2</sup> )	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
100	PW	4.9	63*2"	SP1006021



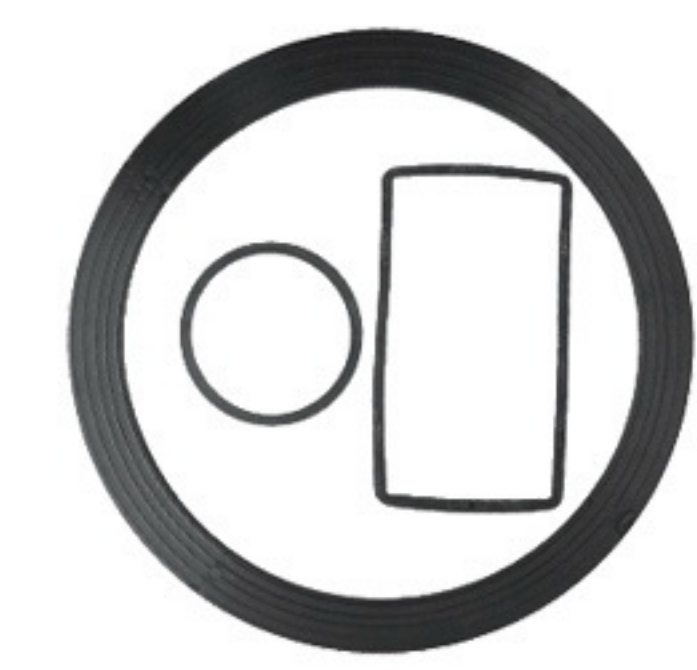
### کلاهک هواکش

تعداد در بسته (Kg)	حوزه کاربرد (KN/m <sup>2</sup> )	ضخامت دیواره (mm)	قطر اسمی (mm)	کد محصول
30	B	3.2	125 - 110	SP1112110



### کفی ناودان

تعداد در بسته (Kg)	حوزه کاربرد (KN/m <sup>2</sup> )	قطر اسمی (mm)	کد محصول
100	R	110 - 90	SP1211090



### واشر

تعداد در بسته	قطر اسمی (mm)	کد محصول
100	سیخ زن ۹۰	SP1307090
100	سیخ زن ۱۱۰	SP1307110
100	دریچه بازدید ۱۱۰	SP1307111
1	فلنج ۳۱۵	SP1309310





