

## Fișă Tehnică

### **RACORD DREPT POLIETILENĂ SAB INT.- INT ( FILET )**

**PRODUCĂTOR:**

Via Salvo D' Acquisto - Zona Ind.le  
61048 S. Angelo in Vado (PU) ITALY  
[www.sabspa.com](http://www.sabspa.com)

**DISTRIBUITOR ÎN  
ROMÂNIA:**

S.C. Secpral Pro Instalatii S.R.L.,  
Cluj-Napoca, Str. Vlad Tepes nr. 2,  
Tel.: 0264-417068; Fax: 0264-403333;  
[secretariat@secpralpro.ro](mailto:secretariat@secpralpro.ro)  
[www.spishop.ro](http://www.spishop.ro)



**DESTINAȚIE:**

Fitingurile din PP sunt destinate pentru a fi utilizate în rețelele de apă rece, apă potabilă , rețelele de irigații. Acesta este realizat din polipropilenă cu densitate înaltă pentru o rezistență mai mare și rezistă la o presiune de lucru de 10 / 16 bari . Se poate folosi produsul la temperatura apei de la 0 °C până la 40 °C dar, pentru a obține performanțele declarate, se recomandă a fi folosit la o temperatura de 20°C.

**GAMA DE PRODUSE:**

Este format din :

Racord drept

Filet interior

Piuliță [PP]

Inel de compresie[POM]

Inel fixare[PP]

Garnitură O-ring etanșare[NBR]

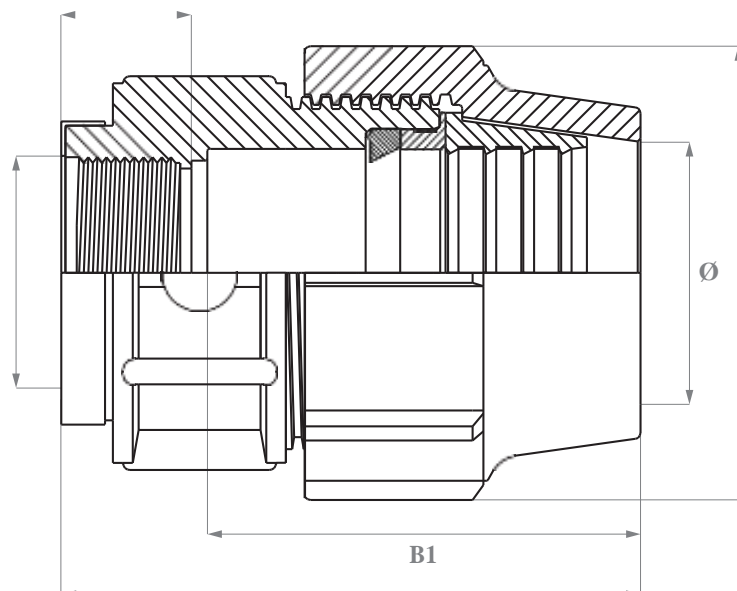
Corp [PP]

Inel de armare (dupa caz) [INOX] oțel inoxidabil AISI 430 în cazul fittingurilor cu filet interior de la 1”  
½ la 4”

Regulamente | Standarde de producție

UNI9561 | AS/NZS4129 | BRL-K 17105 | DVGW GW 335-B3 | ISO17885 | UNI EN 10226-1 (ISO 7/1)

**DESCRIERE, CARACTERISTICI:**



Cod	Filet (mm)	PN	Dimensiune (mm)				Greutate
Cod	Ø x D"	bar	B	H	B1	G	gr
010001600BA	16 x 1/2"	16	68	39	48	15	30
010001600CA	16 x 3/4"	16	73	39	48	19	33
B10002000BA	20 x 1/2"	16	74	47	56	15	45
B10002000CA	20 x 3/4"	16	82	47	63	19	51
B10002500BA	25 x 1/2"	16	75	54	60	15	56
B10002500CA	25 x 3/4"	16	82	54	60	22	62
B10002500DA	25 x 1"	16	82	54	60	20	65
B10003200BA	32 x 1/2"	16	85	65	68	12	92
B10003200CA	32 x 3/4"	16	85	65	68	19	94
B10003200DA	32 x 1"	16	86	65	63	20	96
B10003200EA	32 x 1 1/4"	16	95	65	63	22	106
B10004000DA	40 x 1"	16	97	83	72	19	166
B10004000EA	40 x 1 1/4"	16	100	83	72	22	168
B10004000FA	40 x 1 1/2"	16	109	83	72	23	198
B10005000EA	50 x 1 1/4"	16	117	97	89	24	280

Cod	Filet (mm)	PN	Dimensiune (mm)				Greutate
Cod	Ø x D"	bar	B	H	B1	G	gr
B10005000FA	50 x 1"1/2	16	117	97	86	23	286
B10005000GA	50 x 2"	16	131	97	86	25	309
B10006300FA	63 x 1"1/2	16	142	114	121	23	467
B10006300GA	63 x 2"	16	142	114	113	26	463
B10006300IA	63 x 2"1/2	16	163	114	108	28	257
B10007500GA	75 x 2"	10	154	133	120	25	674
B10007500IA	75 x 2"1/2	10	154	133	118	28	661
B10007500LA	75 x 3"	10	178	133	120	33	746
B10009000GA	90 x 2"	10	178	154	147	26	1010
B10009000IA	90 x 2"1/2	10	184	154	147	31	1030
B10009000LA	90 x 3"	10	188	154	147	33	1020
B10009000MA	90 x 4"	10	205	154	147	38	1122
B10011000GA	110 x 2"	10	231	184	186	28	1640
B10011000LA	110 x 3"	10	225	184	186	33	1643
B10011000MA	110 x 4"	10	234	184	187	38	1650



**Piulita: PP**

**Inel fixare:  
POM**

**Inel  
distantier:  
PP**

**O-ring  
etansare:  
NBR sh70A**

**Corp:  
PP**

**Filete:**  
- exterior/conic  
- Interior/paralel



ISO 7/1 Conical



ISO 7/1 Parallel

## Instrucțiuni de instalare

Teșii și curățați capătul țevii PE.  
Deșurubați piulița inelară până la  
ultimul filet.



Introduceți țeava în manșon până la  
opritorul intern.



Strângeți complet piulița, utilizați o  
cheie pentru strângerea finală.

