



Références	Ø intérieur des pièces (mm)	Pression (bar)	Poids (g)	Accessoires
PI8/11SI	8 - 11	8	25	MPI8/11SI : Membrane élastomère en silicone MPI8/11SI : Membrane élastomère en silicone
PI8/11EP	8 - 11	8	25	MPI8/11EP : Membrane élastomère en EPDM MPI8/11EP : Membrane élastomère en EPDM
PI10/14SI	10,5 - 14	8	26	MPI10/14SI : Membrane élastomère en silicone MPI10/14SI : Membrane élastomère en silicone
PI10/14EP	10,5 - 14	8	26	MPI10/14EP : Membrane élastomère en EPDM MPI10/14EP : Membrane élastomère en EPDM
PI13/17SI	13 - 17	8	28	MPI13/17SI : Membrane élastomère en silicone MPI13/17SI : Membrane élastomère en silicone
PI13/17EP	13 - 17	8	28	MPI13/17EP : Membrane élastomère en EPDM MPI13/17EP : Membrane élastomère en EPDM
PI15/19SI	15 - 19,5	8	31	MPI15/19SI : Membrane élastomère en silicone MPI15/19SI : Membrane élastomère en silicone
PI15/19EP	15 - 19,5	8	31	MPI15/19EP : Membrane élastomère en EPDM MPI15/19EP : Membrane élastomère en EPDM
PI19/25SI	19,5 - 25	8	53	MPI19/25SI : Membrane élastomère en silicone MPI19/25SI : Membrane élastomère en silicone
PI19/25EP	19,5 - 25	8	53	MPI19/25EP : Membrane élastomère en EPDM MPI19/25EP : Membrane élastomère en EPDM
PI24/31SI	24 - 31,5	8	83	MPI24/31SI : Membrane élastomère en silicone MPI24/31SI : Membrane élastomère en silicone
PI24/31EP	24 - 31,5	8	83	MPI24/31EP : Membrane élastomère en EPDM MPI24/31EP : Membrane élastomère en EPDM
PI28/37SI	28 - 37	8	117	MPI28/37SI : Membrane élastomère en silicone MPI28/37SI : Membrane élastomère en silicone
PI28/37EP	28 - 37	8	117	MPI28/37EP : Membrane élastomère en EPDM MPI28/37EP : Membrane élastomère en EPDM
PI34/45SI	34 - 45	8	182	MPI34/45SI : Membrane élastomère en silicone MPI34/45SI : Membrane élastomère en silicone
PI34/45EP	34 - 45	8	182	MPI34/45EP : Membrane élastomère en EPDM MPI34/45EP : Membrane élastomère en EPDM
PI42/54SI	42 - 54	8	364	MPI42/54SI : Membrane élastomère en silicone MPI42/54SI : Membrane élastomère en silicone
PI42/54EP	42 - 54	8	364	MPI42/54EP : Membrane élastomère en EPDM MPI42/54EP : Membrane élastomère en EPDM
PI54/68SI	54 - 68	8	611	MPI54/68SI : Membrane élastomère en silicone MPI54/68SI : Membrane élastomère en silicone
PI54/68EP	54 - 68	8	611	MPI54/68EP : Membrane élastomère en EPDM MPI54/68EP : Membrane élastomère en EPDM
PI66/85SI	66 - 85	8	1 051	MPI66/85SI : Membrane élastomère en silicone MPI66/85SI : Membrane élastomère en silicone
PI66/85EP	66 - 85	8	1 051	MPI66/85EP : Membrane élastomère en EPDM MPI66/85EP : Membrane élastomère en EPDM

Retrouvez toutes nos références sur notre catalogue en ligne et toutes les fiches techniques sur [www.bmsfrance.eu](http://www.bmsfrance.eu)

🏠 53, route des Contamines  
74370 Argonay - France

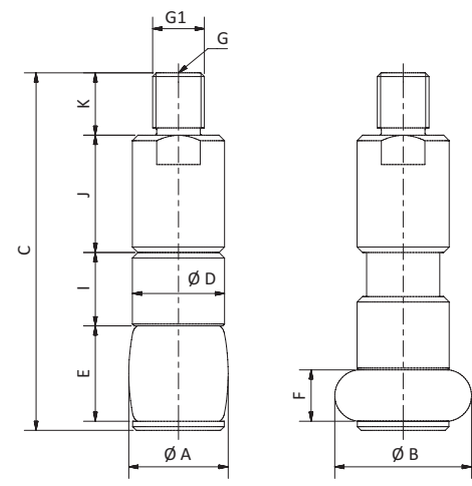
☎ Tél. : +33 (0)4 50 27 29 00 - Fax. : +33 (0)4 50 27 38 22

✉ [info@bmsfrance.eu](mailto:info@bmsfrance.eu)

@ [www.bmsfrance.eu](http://www.bmsfrance.eu)



Découvrez nos vidéos explicatives sur notre chaîne Youtube



Références	G	G1	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ø C (mm)	Ø D (mm)	Ø E (mm)	Ø F (mm)	Ø I (mm)	Ø J (mm)	Ø K (mm)
PI8/11 (SI - EP)	M5	M12x1,5	8	11	67	16	7	3,5	11	23	15
PI10/14 (SI - EP)	M5	M12x1,5	10,5	14	69	16	8,5	4,5	11	23	15
PI13/17 (SI - EP)	M5	M12x1,5	13	17	71	16	10,5	5	11	23	15
PI15/19 (SI - EP)	M5	M12x1,5	15	19,5	73	16	13	6	11	23	15
PI19/25 (SI - EP)	M5	M12x1,5	19,5	25	78	20	16,5	9	20	23,5	15
PI24/31 (SI - EP)	M5	M14x1,5	24	31,5	93	23	21	9	20	32	17
PI28/37 (SI - EP)	M5	M14x1,5	28	37	98	25	26	14	20	32	17
PI34/45 (SI - EP)	G1/8	M16x1,5	34	45	113	30	32,5	24	20	37,5	19
PI42/54 (SI - EP)	G1/8	M16x1,5	42	54	138	40	39,5	14	20	54,5	19
PI54/68 (SI - EP)	G1/8	M20x1,5	54	68	148	50	48	30	20	42	19
PI66/85 (SI - EP)	G1/8	M24x1,5	66	85	176	60	61	36	20	56	19

Retrouvez toutes nos références sur notre catalogue en ligne et toutes les fiches techniques sur [www.bmsfrance.eu](http://www.bmsfrance.eu)

🏠 53, route des Contamines  
74370 Argonay - France

☎ Tél. : +33 (0)4 50 27 29 00 - Fax. : +33 (0)4 50 27 38 22

✉ [info@bmsfrance.eu](mailto:info@bmsfrance.eu)

@ [www.bmsfrance.eu](http://www.bmsfrance.eu)



Découvrez nos vidéos explicatives sur notre chaîne Youtube