

1900/X



Matière: POLYAMIDE PA6.6
 autoextinguible classifié V2 (UL 94)
 Température d'utilisation:
 de -20°C à +90°C (continue)
 Garniture: NEOPRENE®
 Étanchéité: IP 68
 Couleur: gris RAL 7035

PRESSE-ETOUPE MAXIblock®

en Polyamide PA6.6

MAXIblock® fourni avec l'écrou à collier pré-monté



Filetage METRIQUE pas de 1,5 CEI EN 60423 CEI EN 50262

Référence Gris Clair	P	Trou de fixation (mm)	∅ A min-max (mm)	B Clef (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Cond. ^t par
1900.M12/X	M12X1,5	12,2	3,5- 7	15	8	18-22	100/10
1900.M16/X	M16X1,5	16,2	5 -10	19	8	22-27	100/10
1900.M20/X	M20X1,5	20,5	7 -13	25	9	24-30	50/10
1900.M25/X	M25X1,5	25,4	10 -17	30	10	28-39	30/10
1900.M32/X	M32X1,5	32,5	13 -21	36	10	33-44	20/10
1900.M40/X	M40X1,5	40,5	19 -28	46	10	36-45	10/5
1900.M50/X	M50X1,5	50,5	27 -35	55	12	43-52	10/5
1900.M63/X	M63X1,5	64,0	34 -45	66	12	45-55	5/5

Filetage Pg DIN 40 430

Référence Gris Clair	P	Trou de fixation (mm)	∅ A min-max (mm)	B Clef (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Cond. ^t par
1900.07/X	Pg 7	12,7	3,5- 7	15	8	18-22	100/10
1900.09/X	Pg 9	15,5	5 - 8	19	8	22-26	100/10
1900.11/X	Pg11	18,8	5 -10	22	8	23-28	100/10
1900.13/X	Pg13,5	20,5	7 -12	24	9	24-29	50/10
1900.16/X	Pg16	22,6	10 -14	27	10	26-31	30/10
1900.21/X	Pg21	28,5	13 -18	33	12	30-35	20/10
1900.29/X	Pg29	37,2	18 -25	42	12	33-39	20/10
1900.36/X	Pg36	47,2	20 -32	53	14	42-49	10/5
1900.42/X	Pg42	54,2	28 -38	60	14	42-50	5/5
1900.48/X	Pg48	60,0	37 -45	66	15	45-55	5/5

1900



Matière: POLYAMIDE PA6.6
 Autoextinguible classifié V2 (UL 94)
 Température d'utilisation:
 de -20°C à +90°C (continue)
 Bague d'étanchéité en
 NEOPRENE® 50 sh A
 Étanchéité: IP 68
 Couleur: gris RAL 7035
 ou noir RAL 9005



Filetage GAZ ISO 228/1

Référence Gris Clair	P	Trou de fixation (mm)	∅ A min-max (mm)	B Clef (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Cond. ^t par
1900.14	G1/4"	13,5	3- 6,5	15	8	18-22	100
1900.38	G3/8"	17	4- 8	19	8	22-26	100
1900.12	G1/2"	21,5	7-12	24	10	24-29	100
1900.34	G3/4"	27	13-18	33	12	30-35	50

Disponible en noir: ajouter N après la référence

MAXIblock® spéciaux

Filetage Pg DIN 40 430

Référence Gris Clair	P	Trou de fixation (mm)	∅ A min-max (mm)	B Clef (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Cond. ^t par
○* 1920.09	Pg 9	15,5	5- 8	19	8	22-26	100
○* 1921.09	Pg 9	15,5	5- 8	19	15	22-26	100
△ 1902.13N	Pg13,5	20,5	7-12	24	10	24-29	100
○ 1920.36	Pg36	47,2	20-32	53	14	42-49	10
○ 1921.36	Pg36	47,2	20-32	53	18	42-49	10

* Disponible en noir: ajouter N après la référence △ Disponible en noir

○ Bague d'étanchéité en PVC

