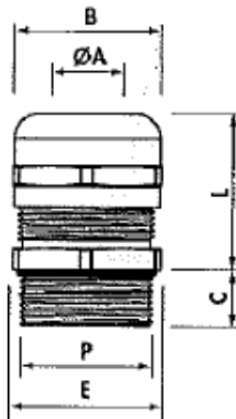


DESCRIZIONE Pressacavi con sicurezza aumentata tipo Maxibrass Atex passo metrico M 1,5	ARTICOLO 5900 - 5901	DESCRIPTION
CERTIFICATI DISPONIBILI	ATEX	AVAILABLE CERTIFICATES
DIRETTIVA	94/9/CE	DIRECTIVE
NORME	EN 60079-0 EN 60079-7 EN 60079-31	STANDARDS
INSTALLAZIONE	ZONA 1 - 2 - 21 - 22	INSTALLATION
MATERIALI DISPONIBILI	OTTONE NICHELATO /NIKELPLATED	AVAILABLE MATERIALS
CARATTERISTICHE Grado di protezione: IP65 Spessore del rivestimento superficiale: 2+4 µm Temperatura di impiego: -25°C +75°C Griffe di serraggio: Poliammide PA6.6 O-ring: Nitrile 70Sh A (compreso e già montato)		CHARACTERISTICS
ESECUZIONE Ex	Ex e IIC Ex tb IIIC	Ex CODE

con filetto lunghezza standard

Passo METRICO M 1,5 CEI EN 60423 CEI EN 50262



Tipo Ottone Nichelato	P	Foro Fissaggio (mm)	Ø A min-max (mm)	B Chiave (mm)	E (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Imballo
5900.M12N	M12x1,5	12,2	3 - 6,5	16	18	6,5	16-20	100
5900.M16N	M16x1,5	16,2	6,5-10	20	23	7,0	20-25	100
5900.M20N	M20x1,5	20,5	10 -13	24	27	8,0	20-27	50
5900.M25N	M25x1,5	25,4	11 -17	29	32	8,0	24-30	50
5900.M32N	M32x1,5	32,5	14 -21	36	40	9,0	27-34	25
5900.M40N	M40x1,5	40,5	21 -27	45	50	9,0	34-42	10
5900.M50N	M50x1,5	50,5	26 -35	54	60	10,0	35-43	8
5900.M63N	M63x1,5	64,0	35 -42	67	74	15,0	40-52	5

con filetto lungo

Passo METRICO M 1,5 CEI EN 60423 CEI EN 50262

Tipo Ottone Nichelato	P	Foro Fissaggio (mm)	Ø A min-max (mm)	B Chiave (mm)	E (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Imballo
5901.M12N	M12x1,5	12,2	3 - 6,5	16	18	12	16-20	100
5901.M16N	M16x1,5	16,2	6,5-10	20	23	12	20-25	100
5901.M20N	M20x1,5	20,5	10 -13	24	27	12	20-27	50
5901.M25N	M25x1,5	25,4	11 -17	29	32	12	24-30	50
5901.M32N	M32x1,5	32,5	14 -21	36	40	12	27-34	25
5901.M40N	M40x1,5	40,5	21 -27	45	50	12	34-42	10
5901.M50N	M50x1,5	50,5	26 -35	54	60	12	35-43	8