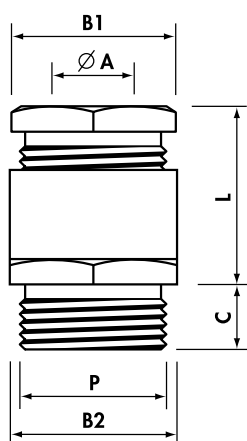


PRESSACAVI IN OTTONE SERIE 2003 - 2002 - 2001

Caratteristiche Tecniche:
MATERIALE :
Passo Metrico e Pg

CuZn 39 Pb 3 Nichelato

SPESORE DEL RIVESTIMENTO
SUPERFICIALE: 2 ÷ 4 µm

Passo GAS

CuZn 39 Pb 3

GRADO DI PROTEZIONE: IP 54

GUARNIZIONE:

Passo Metrico - GOMMA NR 55 sh A

Passo Pg - GOMMA NR 55 sh A

Passo GAS - PVC 50 sh A

TEMPERATURA DI IMPIEGO:

-25°C ÷ +100°C (continua)

RESISTENZA DEL MATERIALE
AGLI AGENTI CHIMICI: Vedi allegato A

(R=Resistente; RL= Resistenza Limitata;

NR= Non Resistente)

Cembre SpA

Via Serenissima, 9 - 25135 Brescia (Italia)

Tel.: 030 36921 - Telefax: 030 3365766

www.cembre.com - E-mail: info@cembre.com

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

Tipo Ottone Nichelato	P	Foro Fissaggio (mm)	Ø A min-max (mm)	B1 Chiave Testina (mm)	B2 Chiave Corpo (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Imballo standard/minimo
2003M1221N	M12X1,5	12,5	4- 6	13	14	5	13-16	500/100
2003M1621N	M16X1,5	16,5	8-10	15	17	5	14-17	200/100
2003M2021N	M20X1,5	20,5	10-12	20	22	6	16-19	150/50
2003M2521N	M25X1,5	25,5	17-19	28	30	7	19-23	50/50
2003M3221N	M32X1,5	32,5	26-28	37	39	8	21-25	100/50
2003M4021N	M40X1,5	40,5	33-35	47	50	8	24-30	20/20
2003M5021N	M50X1,5	50,5	39-41	54	57	9	28-34	10/5
2003M6321N	M63X1,5	63,5	43-45	60	66/68	10	30-36	10/5

Passo Pg DIN 40 430 - Dimensioni DIN 46 320

Tipo Ottone Nichelato	P	Foro Fissaggio (mm)	Ø A min-max (mm)	B1 Chiave testina (mm)	B2 Chiave corpo (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Imballo standard/minimo
200200721N	Pg 7	12,5	5- 7	13	14	5	13-16	400/100
200200921N	Pg 9	15,5	8-10	15	17	6	14-17	300/100
200201121N	Pg11	19	8-10	18	20	6	14-18	200/50
200201321N	Pg13,5	20,5	10-12	20	22	6,5	16-19	100/50
200201621N	Pg16	22,5	12-14	22	24	6,5	17-20	50/50
200202121N	Pg21	29	17-19	28	30	7	19-23	50/50
200202921N	Pg29	37	26-28	37	40	8	21-25	15/15
200203621N	Pg36	47	33-35	47	50	9	24-30	10/10
200204221N	Pg42	54	39-41	54	57	10	28-34	10/10
200204821N*	Pg48	60	43-45	60	64	10	36-45	10/10

* Guarnizione a cipolla

Passo GAS ISO 228/1

Tipo Ottone	P	Foro Fissaggio (mm)	Ø A min-max (mm)	B1 Chiave testina (mm)	B2 Chiave corpo (mm)	C (mm)	L min-max (mm)	Imballo standard/minimo
200101441	G1/4"	13,5	5,5- 7	13	15	6,5	14-17	400/100
207101441	G1/4"	13,5	5,5- 7	13	Ø15	6,5	14-17	400/100
200103841	G3/8"	17	6,5- 8,5	17	19	7,5	15-19	200/100
200101241	G1/2"	21,5	8 -11	21	23	8	17-23	100/100
200105841	G5/8"	23,5	11 -14	23	25	8,5	20-24	100/50
200103441	G3/4"	27	14,5-17,5	27	29	9	20-26	50/50
200110041	G1"	34	18 -22	34	36	10	23-28	25/25
200111841	G1"1/8	38	21 -26	38	40	10,5	23-28	25/25
200111441	G1"1/4	42	28 -32	42	45	11,5	25-31	20/20
200111241	G1"1/2	48	32 -36	48	50	11,5	28-35	20/20
200120041	G2"	60	38 -42	60	64	13,5	31-37	10/10
• 200121221*	G2"1/2	76	44 -57	80	80	20	32-37	5/5
• 200130021	G3"	89	67 -69	95	95	20	42-52	5/5

Disponibili anche NICHELATI: aggiungere N dopo il Tipo

• Guarnizione in CLOROPRENE

* Guarnizione concentrica

PRESSACAVI IN OTTONE SERIE 2003 - 2002 - 2001
Allegato A:

Elemento	Valutazione della resistenza agli agenti chimici			
	Eccellente	Buono	Sufficiente	Insufficiente
Acetilene				
Aceto				
Acetone				
Acido acetico				
Acido benzoico				
Acido borico				
Acido bromidrico				
Acido carbolico (fenolo)				
Acido cianidrico anidro				
Acido cianidrico umido				
Acido citrico				
Acido cloracetico				
Acido cloridrico				
Acido cromoico				
Acido fluoridrico anidro				
Acido fluoridrico umido				
Acido fluosilicico				
Acido formico				
Acido fosforico				
Acido lattico				
Acido nitrico				
Acido oleico				
Acido ossalico				
Acido palmitico				
Acido solfidrico anidro				
Acido solfidrico umido				
Acido solforico 40%				
Acido solforico 80-90%				
Acido solforoso				
Acido stearico				
Acido tannico				
Acido tartarico				
Acido tricloroacetico				
Acqua di mare				
Acqua ossigenata (fino al 10%)				
Acqua ossigenata (oltre al 10%)				
Acqua potabile				
Acqua, condensato				
Acque nere				
Acque sotterranee acide				
Agenti bagnanti				
Alchilammine				
Alcooli				
Aldeide furanica				
Aldeidi				
Allumina				

Cembre SpA

Via Serenissima, 9 - 25135 Brescia (Italia)

Tel.: 030 36921 - Telefax: 030 3365766

www.cembre.com - E-mail: info@cembre.com

PRESSACAVI IN OTTONE SERIE 2003 - 2002 - 2001
Allegato A:

Elemento	Valutazione della resistenza agli agenti chimici			
	Eccellente	Buono	Sufficiente	Insufficiente
Alluminio cloruro				
Alluminio idrossido				
Alluminio solfato e allume				
Ammoniaca anidra				
Ammoniaca umida				
Ammonio cloruro				
Ammonio idrossido				
Ammonio nitrato				
Ammonio solfato				
Anidride carbonica anidra				
Anidride carbonica umida				
Anidride solforica anidra				
Anidride solforosa anidra				
Anidride solforosa umida				
Anilina e coloranti all'anilina				
Asfalto				
Atmosfera industriale				
Atmosfera marina				
Atmosfera rurale				
Bario carbonato				
Bario cloruro				
Bario idrossido				
Bario solfato				
Benzine da petrolio e benzene				
Bevande gassate				
Birra				
Borace				
Bromo anidro				
Bromo umido				
Butano				
Calce solforica				
Calce viva				
Calcio bisolfato				
Calcio cloruro				
Calcio idrossido				
Calcio ipoclorito				
Carbonio tetracloruro anidro				
Carbonio tetracloruro umido				
Cherosene				
Chetoni				
Cloro anidro				
Cloro umido				
Cloroformio anidro				
Cloruro ferrico				
Cloruro ferroso				
Colla				

Cembre SpA

Via Serenissima, 9 - 25135 Brescia (Italia)

Tel.: 030 36921 - Telefax: 030 3365766

www.cembre.com - E-mail: info@cembre.com

PRESSACAVI IN OTTONE SERIE 2003 - 2002 - 2001
Allegato A:

Elemento	Valutazione della resistenza agli agenti chimici			
	Eccellente	Buono	Sufficiente	Insufficiente
Colofonia				
Composti litati				
Creosoto				
Dowterm A (olio diatermico)				
Esteri				
Etanolamina				
Eteri				
Formaldeide ed aldeidi				
Freon				
GPL e Metanol				
Gasolio				
Gelatina				
Glicerina				
Glicole etilenico				
Glucosio				
Idrocarburi				
Idrogeno				
Lacche				
Latte				
Liquami				
Magnesio cloruro				
Magnesio idrossido				
Magnesio solfato				
Melassa				
Mercurio e suoi Sali				
Nafta				
Nichel cloruro				
Nichel solfato				
Olio di lino				
Olio di mais				
Olio di ricino				
Olio di semi di cotone				
Ossigeno				
Paraffina				
Poltiglia bordolese				
Polvere sbiancante (umida)				
Potassa				
Potassio carbonato				
Potassio cianuro				
Potassio cloruro				
Potassio dicromato				
Potassio solfato				
Rame cloruro				
Rame nitrato				
Rame solfato				
Salamoia				

Cembre SpA

Via Serenissima, 9 - 25135 Brescia (Italia)

Tel.: 030 36921 - Telefax: 030 3365766

www.cembre.com - E-mail: info@cembre.com

PRESSACAVI IN OTTONE SERIE 2003 - 2002 - 2001
Allegato A:

Elemento	Valutazione della resistenza agli agenti chimici			
	Eccellente	Buono	Sufficiente	Insufficiente
Sali d'argento				
Sciroppo di canna da zucchero				
Sciroppo di zucchero di bietola				
Soda				
Sodio bicarbonato				
Sodio bisolfato				
Sodio carbonato				
Sodio cianuro				
Sodio cloruro				
Sodio cromato				
Sodio dicromato				
Sodio fosfato				
Sodio ipoclorito				
Sodio nitrato				
Sodio perossido				
Sodio silicato				
Sodio solfato				
Sodio solfuro e tiosolfato				
Solfato ferrico				
Solfato ferroso				
Soluzioni saponate				
Soluzioni zuccherine				
Solventi acetati				
Solventi per lacche				
Toluene				
Trementina				
Tricloroetilene anidro				
Tricloroetilene umido				
Vapore d'acqua				
Vernici				
Whiskey				
Zinco cloruro				
Zinco solfato				
Zolfo cloruro anidro				
Zolfo cloruro umido				
Zolfo fuso				
Zolfo solido				

Cembre SpA

Via Serenissima, 9 - 25135 Brescia (Italia)

Tel.: 030 36921 - Telefax: 030 3365766

www.cembre.com - E-mail: info@cembre.com