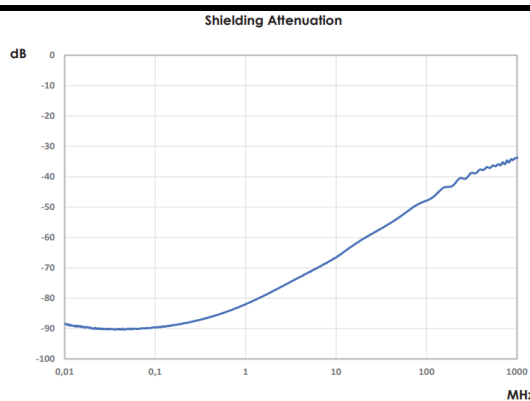


## PRESSE ETOUPE A LAMELLES NICKELE CEM

<b>FONCTION :</b>	Etanchéité sur gaine extérieure de câble blindé + reprise de blindage
<b>LES + PRODUIT :</b>	Lamelles de contact fixes. Serrage et maintenant du câble grâce au lamelles sans le blesser. Livré avec joint torique monté.
<b>MATIERE :</b>	<b>Corps et chapeau :</b> Laiton Nickelé / Inox sur demande <b>Insert lamelles :</b> Polyamide 6 V2 <b>Bague de contact :</b> Alliage spécial de cuivre
<b>INDICE DE PROTECTION :</b>	IP 68 - 5bar, 30 min
<b>TENUE AU FIL INCANDESCENT :</b>	V2 selon UL 94 (insert lamelles)
<b>TENUE EN TEMPERATURE :</b>	- 20°C / + 100° C (-40°/+150° par intermittence)
<b>NORMALISATION :</b>	Filetage PG conforme DIN 40430 Filetage ISO conforme EN 60423
<b>CERTIFICATIONS :</b>	CE, UL, VDE, ROHS
<b>OPTIONS :</b>	Filetage conique NPT / Queue longue / Bagues de réduction



Filetage	Réf BLM	Ø câble		Ø sur blindage		Dimensions					Réf écrou gratteur nickelé
		Mini	Max	Mini	Max	SW chap	SW corps	D	H	TL	
PG 7	101 07 4	3	6,5	2,5	4,5	14	14	15,5	24,0	6	103 07 4
PG 9	101 09 4	4	8	3,5	6	17	17	18,9	25,5	6	103 09 4
PG 11	101 11 4	5	10	4	8	20	20	22,0	28,0	6	103 11 4
PG 13	101 13 4	6	12	5	10	22	22	24,5	26,5	6,5	103 13 4
PG 16	101 17 4	10	14	8,5	11,5	24	24	26,5	30,0	6,5	103 17 4
PG 21	101 21 4	13	18	11	14	30	30	33,0	35,0	7,2	103 21 4
PG 29	101 29 4	18	25	16	20	40	40	44,5	40,5	8	103 29 4
PG 36	101 36 4	22	32	20	27	50	50	55,5	50,0	9	103 36 4
PG 42	101 42 4	30	38	28	34	58	58	64,0	51,0	12	103 42 4
PG 48	101 48 4	34	44	31	40	64	64	70,0	55,0	14	103 48 4
ISO 12x1,5	101 12 4	3	6,5	2,5	4,5	14	14	15,5	24,0	6	103 12 4
ISO 16x1,5	101 16 4	4	8	3,5	6	17	18	20,0	25,5	7	103 16 4
ISO 16x1,5	101 18 4	5	10	4	8	20	20	22,0	31,5	6,5	103 16 4
ISO 20x1,5	101 20 4	6	12	5	10	22	22	24,5	26,5	8	103 20 4
ISO 25x1,5	101 25 4	10	14	8,5	11,5	24	27	30,0	30,0	8	103 25 4
ISO 25x1,5	101 26 4	13	18	11	14	30	30	33,0	40,0	8	103 25 4
ISO 32x1,5	101 32 4	13	18	11	14	30	34	37,5	35,0	9	103 32 4
ISO 32x1,5	101 33 4	18	25	16	20	40	40	44,5	46,0	9	103 32 4
ISO 40x1,5	101 40 4	18	25	16	20	40	43	48,5	40,5	9	103 40 4
ISO 40x1,5	101 41 4	22	32	20	27	50	50	55,5	54,5	9	103 40 4
ISO 50x1,5	101 50 4	22	32	20	27	50	55	61,0	50,0	9	103 50 4
ISO 50x1,5	101 51 4	27	44	20	27	64	64	70,0	54,0	9	103 50 4
ISO 63x1,5	101 63 4	34	44	31	40	64	68	75,0	55,0	18	103 63 4

Cotes en mm