

# CÂBLE

Numéro d'article	Unité	section de câble	Diamètre extérieur
<b>CÂBLE EN SILICONE</b>			
9.6250.02.05	pro m	2 x 0,5 qmm	ø 5,8 mm
9.6250.02.15	pro m	2 x 1,5 qmm	ø 7,0 mm
9.6250.02.25	pro m	2 x 2,5 qmm	ø 8,0 mm
9.6250.02.40	pro m	2 x 4,0 qmm	ø 11,0 mm
9.6250.02.60	pro m	2 x 6,0 qmm	ø 12,0 mm
9.6250.06.05	pro m	6 x 0,5 qmm	ø 8,3 mm
9.6250.16.05	pro m	6 x 0,5 qmm	ø 5,5 mm
9.6250.08.05	pro m	8 x 0,5 qmm	ø 9,0 mm
9.6250.03.15	pro m	3G 1,5 qmm	ø 7,5 mm
9.6250.03.25	pro m	3G 2,5 qmm	ø 10,0 mm
9.6250.05.15	pro m	5G 1,5 qmm	ø 11,0 mm

Numéro d'article	Unité	section de câble	Diamètre extérieur
<b>CÂBLES SPÉCIAUX IMMERGEABLES</b>			
9.6150.02.05	pro m	2 x 0,5 qmm	ø 5,5 mm
9.6150.02.10	pro m	2 x 1,0 qmm	ø 6,1 mm
9.6150.02.15	pro m	2 x 1,5 qmm	ø 8,0 mm
9.6150.02.25	pro m	2 x 2,5 qmm	ø 8,0 mm
9.6150.25.10	pro m	2 x 2,5 + 1 x 1,0 qmm	ø 8,3 mm
9.6150.25.40	pro m	2 x 2,5 + 4 x 0,5 qmm	ø 9,5 mm
9.6150.02.40	pro m	2 x 4 qmm	ø 9,7 mm
9.6150.02.60	pro m	2 x 6 qmm	ø 10,9 mm
9.6150.03.15	pro m	3 x 1,5 qmm	ø 7,5 mm
9.6150.23.25	pro m	3 x 2,5 qmm (robust)	ø 10,5 mm
9.6150.04.40	pro m	2 x 4 qmm + 4 x 0,5 qmm	ø 10,7 mm
9.6150.04.41	pro m	1 x 4 qmm + 4 x 1,0 qmm	
9.6150.04.10	pro m	2 x 4 qmm + 1 x 1,0 qmm	ø 9,7 mm
9.6150.06.05	pro m	6 x 0,5 qmm	ø 7,1 mm
9.6150.08.05	pro m	8 x 0,5 qmm	ø 7,9 mm
9.6150.06.10	pro m	6 x 1,0 qmm + 2 x 0,5 qmm	ø 10,4 mm
9.6150.10.05	pro m	10 x 0,5 qmm	ø 10 mm

# GAINÉ DE CÂBLE

Numéro d'article	Unité		Diamètre extérieur	Diamètre intérieur	
<b>GAINÉ DE CÂBLE</b>					
9.0068.00.00	pro m	rainurée flexible	ø 28,1 mm	ø 21,9 mm	pour Type 4.0274
9.6300.00.00	pro m	flexible	ø 25 mm	ø 20 mm	pour Type 4.0084, 4.0094, 4.0089, 4.0012, 4.0199, 4.0171, 4.0292, 4.3061

# PRESSE ÉTOUPES, EMBOUTS POUR GAINÉ

## PG9 PRESSE ÉTOUPE, LAITON, SANS CONTRE-ÉCROU

9.9004.00.09	ø-Kabel 6,5–4 mm	PG9	IP68
82.3.00146.009	contre-écrou laiton	PG9	

## PG11 PRESSE ÉTOUPE, LAITON, SANS CONTRE-ÉCROU

9.9004.00.11	ø-Kabel 9,5–6,5 mm	PG11	IP68
9.9004.05.11	ø-Kabel 10,5–7 mm	PG11	IP68

## PG11 PRESSE ÉTOUPE, INOX 316L, SANS CONTRE-ÉCROU

9.9004.40.11	ø-Kabel 9,5–6,5 mm	PG11	IP68
9.9004.45.11	ø-Kabel 10,5–7 mm	PG11	IP68
87.3.00002.011	contre-écrou laiton	PG11	

## PG13,5 PRESSE ÉTOUPE, LAITON, SANS CONTRE-ÉCROU

9.9004.00.13	ø-Kabel 10,5–7 mm	PG13,5	IP68
9.9004.05.13	ø-Kabel 9,5–6,5 mm	PG13,5	IP68

## PG13,5 PRESSE ÉTOUPE, INOX 316L, SANS CONTRE-ÉCROU

9.9004.40.13	ø-Kabel 10,5–7 mm	PG13,5	IP68
9.9004.45.13	ø-Kabel 9,5–6,5 mm	PG13,5	IP68
87.4.00011.213	contre-écrou laiton	PG13,5	

## PG16/21 PRESSE ÉTOUPE, LAITON, SANS CONTRE-ÉCROU

9.9004.00.16	ø-Kabel 10,5–7 mm	PG16/21	IP68
9.9004.05.16	ø-Kabel 13,5–9 mm	PG16/21	IP68

## PG16/21 PRESSE ÉTOUPE, INOX 316L, SANS CONTRE-ÉCROU

9.9004.40.16	ø-Kabel 10,5–7 mm	PG16/21	IP68
9.9004.45.16	ø-Kabel 13,5–9 mm	PG16/21	IP68
87.4.00011.000	contre-écrou laiton	PG16	
87.4.00004.000	contre-écrou Inox 316L	PG16	

## DK68 EMBOUT POUR GAINÉ, INOX 316L, AVEC CONTRE-ÉCROU LAITON

9.9006.40.00	ø-Kabel 11–8 mm	DK68	IP68
--------------	-----------------	------	------

## DK68 EMBOUT POUR GAINÉ, PLASTIQUE, AVEC CONTRE-ÉCROU LAITON

9.9006.41.00	ø-Kabel 11–8 mm	DK68	IP68
--------------	-----------------	------	------