

Verbreeppark 15 NL-2731 BR Benthuizen
Postbus 183 NL-2700 AD Zoetermeer
Telefoon (079) 331 93 13*
Fax (079) 342 35 72
E-mail info@jobarco.com
Internet www.jobarco.com

Bank ABN-AMRO Amsterdam
45.73.01.031
IBAN NL17ABNA0457301031
BIC ABNANL2A
Postbank 233083
K.v.K. Leiden nr. 28058530



STUURSTROOMKABEL C

Niet afgeschermd. Doorsneden tot en met 0,34 mm².



Toepassing : Voor flexibele aansluiting in de industrie en machinebouw en meet-, regel- en besturingsinstallaties.

TECHNISCHE GEGEVENS : TYPE C

Aderopbouw	: Hoogflexibel, fijnaderig blank koperdraad, volgens VDE 0295/5.
Aderisolatie	: PVC TI 1/2 volgens VDE 0281/deel 1.
Adercodering	: Kleur gecodeerd volgens DIN 47100.
Mantel	: PVC TI 1/2 volgens VDE 0281/deel 1.
Kleur mantel	: PVC grijs, RAL 7001.
Buigradius	: 10 x buiten diameter.
Max. omgevings-temperatuur	: Beweegbare aansluiting: -5°C tot +70°C, Vaste aansluiting: -30°C tot +70°C.
Isolatie weerstand	: Min. 100 M. Ohm/km.
Beproevingsspanning	: 2000-3000 Volt, afhankelijk van aderdoorsnede.
Bedrijfsspanning	: max. 300 Volt.

Verbreeppark 15 NL-2731 BR Benthuisen
 Postbus 183 NL-2700 AD Zoetermeer
 Telefoon (079) 331 93 13*
 Fax (079) 342 35 72
 E-mail info@jobarco.com
 Internet www.jobarco.com

Bank ABN-AMRO Amsterdam
 45.73.01.031
 IBAN NL17ABNA0457301031
 BIC ABNANL2A
 Postbank 233083
 K.v.K. Leiden nr. 28058530



C

artikel nummer	ader opbouw aantal x mm ²	buiten diameter in mm	artikel nummer	ader opbouw aantal x mm ²	buiten diameter in mm	artikel nummer	ader opbouw aantal x mm ²	buiten diameter in mm
0104002	2 x 0,14	3,3	0104102	2 x 0,25	4,0	0104202	2 x 0,34	4,2
0104003	3 x 0,14	3,5	0104103	3 x 0,25	4,2	0104203	3 x 0,34	4,4
0104004	4 x 0,14	3,7	0104104	4 x 0,25	4,5	0104204	4 x 0,34	4,8
0104005	5 x 0,14	4,1	0104105	5 x 0,25	5,0	0104205	5 x 0,34	5,3
0104006	6 x 0,14	4,4	0104106	6 x 0,25	5,4	0104206	6 x 0,34	5,7
0104007	7 x 0,14	4,4	0104107	7 x 0,25	5,4	0104207	7 x 0,34	5,7
0104008	8 x 0,14	5,1	0104108	8 x 0,25	6,4	0104208	8 x 0,34	6,8
0104010	10 x 0,14	5,8	0104110	10 x 0,25	7,2	0104210	10 x 0,34	7,6
0104012	12 x 0,14	5,9	0104112	12 x 0,25	7,3	0104212	12 x 0,34	7,7
0104016	16 x 0,14	6,6	0104114	14 x 0,25	7,7	0104214	14 x 0,34	8,1
0104018	18 x 0,14	6,9	0104116	16 x 0,25	8,1	0104216	16 x 0,34	8,6
0104020	20 x 0,14	7,3	0104120	20 x 0,25	9,2	0104220	20 x 0,34	9,6
0104021	21 x 0,14	7,3				0104221	21 x 0,34	9,6
0104024	24 x 0,14	8,1	0104124	24 x 0,25	10,1	0104224	24 x 0,34	10,7
0104025	25 x 0,14	8,4	0104128	28 x 0,25	10,8	0104228	28 x 0,34	11,5
0104028	28 x 0,14	8,7	0104130	30 x 0,25	10,8	0104230	30 x 0,34	11,5
0104032	32 x 0,14	9,1	0104136	36 x 0,25	11,7	0104232	32 x 0,34	12,0
0104036	36 x 0,14	9,4	0104140	40 x 0,25	12,7	0104236	36 x 0,34	12,4
0104044	44 x 0,14	10,2	0104152	52 x 0,25	13,6	0104240	40 x 0,34	13,5
0104050	50 x 0,14	10,8	0104161	61 x 0,25	14,4	0104250	50 x 0,34	14,4
0104061	61 x 0,14	11,4				0104261	61 x 0,34	15,4