

Obudowy CONTA BOX

Akcesoria

Dławnice kablowe gwintowe - tworzywo sztuczne/PG-gwint



Materiał: Poliamid UL94-V0
Stopień ochrony: IP 68 5 bar
Kolor: RAL 7035 jasnoszary, Badane VDE Neoprenowy pierścień złącza

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	do kabla Ø	Długość gwintowania mm	Szerokość klucza płaskiego mm
KV/Pg 7	4515.2	100	3...6,5	8	15
KV/Pg 9	4516.2	100	4...8	8	19
KV/Pg 11	4517.2	100	5...10	8	22
KV/Pg 13,5	4518.2	100	6...12	9	24
KV/Pg 16	4519.2	50	10...14	9	27
KV/Pg 21	4520.2	50	13...18	11	33
KV/Pg 29	4521.2	25	18...25	11	42
KV/PG 36	4522.2	10	22...32	13	53
KV/PG 42	4523.2	5	30...38	13	60
KV/PG 48	4524.2	5	34...44	14	65

Dławnice kablowe gwintowe - tworzywo sztuczne/PG-gwint



Materiał: Poliamid wzmacniany włóknem szklanym
Stopień ochrony: IP 55
Kolor: RAL 7035 jasnoszary
Uszczelka nitylowa, Pierścień dociskowy z tworzywa sztucznego

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	do kabla Ø	Długość gwintowania mm	Szerokość klucza płaskiego mm
KVC/Pg 7	4525.2	50	5...7	8	15
KVC/Pg 9	4526.2	50	6...8	8	19
KVC/Pg 11	4527.2	50	8...10	8	22
KVC/Pg 13,5	4528.2	50	10...12	9	24
KVC/Pg 16	4529.2	50	12...14	10	27
KVC/Pg 21	4530.2	50	15...17	11	33
KVC/Pg 29	4531.2	25	24...26	11	42
KVC/Pg 36	4532.2	10	31...33	13	53
KVC/Pg 42	4533.2	10	39...41	13	60
KVC/Pg 48	4534.2	10	45...47	14	65

Dławnice kablowe gwintowe - mosiądz/PG-gwint



Materiał mosiądz nikielowany, Stopień ochrony: IP 68,
Neoprenowy pierścień złącza O-ring przy połączeniu gwintowanym

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	do kabla Ø	Długość gwintowania mm	Szerokość klucza płaskiego mm
KV/Pg 7-MS	4535.2	100	3...6,5	5	14
KV/Pg 9-MS	4536.2	100	4...8	6	17
KV/Pg 11-MS	4537.2	50	5...10	6	20
KV/Pg 13,5-MS	4538.2	50	6...12	6,5	22
KV/Pg 16-MS	4539.2	50	10...14	6,5	24
KV/Pg 21-MS	4540.2	50	13...18	7	30
KV/Pg 29-MS	4541.2	25	18...25	8	40
KV/Pg 36-MS	4542.2	10	22...32	9	50
KV/Pg 42-MS	4543.2	5	30...38	10	57
KV/Pg 48-MS	4544.2	5	34...44	10	64

Obudowy CONTA BOX

Akcesoria

Nakrętki sześciokątne – tworzywo sztuczne- PG-gwint



Materiał: Poliamid, Kolor: RAL 7035 jasnoszary

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Grubość mm	Szerokość klucza płaskiego mm
S/Pg 7	4515.8	100	5	19
S/Pg 9	4516.8	100	5	22
S/Pg 11	4517.8	100	5	24
S/Pg 13,5	4518.8	100	5	27
S/Pg 16	4519.8	100	6	30
S/Pg 21	4520.8	100	7	36
S/Pg 29	4521.8	100	7	46
S/Pg 36	4522.8	50	8	60
S/Pg 42	4523.8	50	8	65
S/Pg 48	4524.8	50	8	70

Nakrętki sześciokątne – mosiądz- PG-gwint



Materiał: mosiądz niklowany

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Grubość mm	Szerokość klucza płaskiego mm
S/Pg 7-MS	4535.8	100	2,8	15
S/Pg 9-MS	4536.8	100	2,8	18
S/Pg 11-MS	4537.8	100	3	21
S/Pg 13,5-MS	4538.8	100	3	23
S/Pg 16-MS	4539.8	100	3	26
S/Pg 21-MS	4540.8	100	3,5	32
S/Pg 29-MS	4541.8	100	4	41
S/Pg 36-MS	4542.8	50	5	51
S/Pg 42-MS	4543.8	50	5	60
S/Pg 48-MS	4544.8	50	5,5	64

Wtyczki uszczelniające gwintowane -tworzywo sztuczne -PG-gwint



Materiał: Polistyren, Kolor: RAL 7035 jasnoszary

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Długość gwintowania mm	Łeb Ø
V/Pg 7	4515.6	100	6	15
V/Pg 9	4516.6	100	6	19
V/Pg 11	4517.6	100	6	22
V/Pg 13,5	4518.6	100	6	25
V/Pg 16	4519.6	100	6	27
V/Pg 21	4520.6	100	8	33
V/Pg 29	4521.6	100	8	44
V/Pg 36	4522.6	50	10	55
V/Pg 42	4523.6	50	10	62
V/Pg 48	4524.6	50	12	69

Zasłepki gwintowane - mosiądz-PG- gwint



Materiał: mosiądz niklowany

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Długość gwintowania mm	Łeb Ø
V/Pg 7-MS	4535.6	100	5	14
V/Pg 9-MS	4536.6	100	6	17
V/Pg 11-MS	4537.6	100	6	20
V/Pg 13,5-MS	4538.6	100	6,5	22
V/Pg 16-MS	4539.6	100	6,5	24
V/Pg 21-MS	4540.6	100	7	30
V/Pg 29-MS	4541.6	50	8	39
V/Pg 36-MS	4542.6	25	9	50
V/Pg 42-MS	4543.6	25	10	57
V/Pg 48-MS	4544.6	10	10	64

Obudowy CONTA BOX
Akcesoria
Dławnice kablowe gwintowe - tworzywo sztuczne/gwint metryczny


Materiał: Poliamid UL94-VO, Stopień ochrony: IP 68 5 bar
Kolor: RAL 7035 jasnoszary, Badane VDE zgodnie z EN 50262
Neoprenowy pierścień złącza, Ograniczenia temperatury: -20° do 100°C

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	dla kabla Ø	Długość gwintowania mm	Szerokość klucza płaskiego mm
KV/M 12x1,5	4573.2	100	3...6	8	15
KV/M 16x1,5	4574.2	100	5...10	8	20
KV/M 20x1,5	4575.2	100	8...13	8	24
KV/M 25x1,5	4576.2	50	11...17	8	29
KV/M 32x1,5	4577.2	25	15...21	10	36
KV/M 40x1,5	4578.2	10	19...28	10	46
KV/M 50x1,5	4579.2	5	27...35	12	55
KV/M 63x1,5	4580.2	5	32...42	12	68

Dławnice kablowe gwintowe - tworzywo sztuczne/gwint metryczny


Materiał: Poliamid wzmacniany włóknem szklanym
Stopień ochrony: IP 55, Kolor: RAL 7035 jasnoszary,
Uszczelka: SBR/NBR, Pierścień dociskowy z tworzywa sztucznego
Ograniczenia temperatury: -30° do 80°C

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	dla kabla Ø	Długość gwintowania mm	Szerokość klucza płaskiego mm
KVC/M 12x1,5	4581.2	50	6...8	11	19
KVC/M 16x1,5	4582.2	50	6...8	11	19
KVC/M 20x1,5	4583.2	50	8...10	11	22
KVC/M 25x1,5	4584.2	50	12...14	11	27
KVC/M 32x1,5	4585.2	25	15...17	11	36
KVC/M 40x1,5	4586.2	25	24...26	11	42
KVC/M 50x1,5	4587.2	10	31...33	11	53
KVC/M 63x1,5	4588.2	10	45...47	11	65

Zaślepki gwintowane - tworzywo sztuczne-gwint metryczny


Materiał: Poliamid wzmacniany włóknem szklanym
Kolor: RAL 7035 jasnoszary, Stopień ochrony: IP 54
Ograniczenia temperatury: -30° do 100°C

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Długość gwintowania mm	Łeb Ø
V/M 12x1,5	4589.2	100	6	15
V/M 16x1,5	4590.2	100	6	20
V/M 20x1,5	4591.2	100	6	24
V/M 25x1,5	4592.2	100	8	30
V/M 32x1,5	4593.2	100	8	37
V/M 40x1,5	4594.2	50	8	46
V/M 50x1,5	4595.2	50	10	56
V/M 63x1,5	4596.2	50	12	70

Nakrętki sześciokątne - tworzywo sztuczne-gwint metryczny


Materiał: Poliamid
Kolor: RAL 7035 jasnoszary

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Grubość mm	Szerokość klucza płaskiego mm
S/M 12x1,5	4140.2	100	5	17
S/M 16x1,5	4141.2	100	5	22
S/M 20x1,5	4142.2	100	6	27
S/M 25x1,5	4143.2	100	6	32
S/M 32x1,5	4144.2	100	7	41
S/M 40x1,5	4145.2	50	7	50
S/M 50x1,5	4146.2	50	8	60
S/M 63x1,5	4147.2	50	8	75

Obudowy CONTA BOX

Akcesoria

Zaślepka stożkowa do gwintu metrycznego



Materiał: Elastomer termoplastyczny, Kolor szary, Stopień ochrony: IP 54

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Obszar uszczelniania mm	Grubość ściany mm
SN/M20	4148.2	100	5-16	1,5-4,5
SN/M25	4149.2	50	5-21	1,5-4,5
SN/M32	4150.2	25	13-26,5	1,5-4,5
SN/M40	4151.2	20	13-34	1,5-4,5

Wzmocnienie dwumembranowe do śruby z gwintem metrycznym



Materiał: Elastomer termoplastyczny, Kolor szary, Stopień ochrony: IP 66

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Obszar uszczelniania mm	Grubość ściany mm
DM/M16	4160.2	50	5-9	1,5-4,5
DM/M20	4161.2	50	7-12	1,5-4,5
DM/M25	4162.2	50	9-16	1,5-4,5
DM/M32	4163.2	25	14-21	1,5-4,5

Zaślepki gwintowane do gwintu metrycznego



Materiał: Polietylen, Kolor: szary, Stopień ochrony: IP 54

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Obszar uszczelniania mm	Grubość ściany mm
VS/M16	4164.2	100	6-10	1,5-4,0
VS/M20	4165.2	100	8-13,5	1,5-4,0
VS/M25	4166.2	50	9-16	1,5-4,0
VS/M32	4167.2	50	11-23	1,5-4,0
VS/M40	4168.2	25	17-30	1,5-4,0

Dławnice kablowe gwintowe - mosiądz/gwint metryczny



Materiał: mosiądz niklowany, Uszczelka: Uszczelka neoprenowa (CR) O-ring przy gwintowanym końcu
Ograniczenia temperatury: -20°C to + 100°C

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	dla kabla Ø	Długość gwintowania mm	Szerokość klucza płaskiego mm
KV/M 12x1,5-MS	4169.2	100	3...6	5	14
KV/M 16x1,5-MS	4170.2	100	5...9	5	17
KV/M 20x1,5-MS	4171.2	100	9...13	6	22
KV/M 25x1,5-MS	4172.2	50	11...16	7	27
KV/M 32x1,5-MS	4173.2	25	14...21	8	34
KV/M 40x1,5-MS	4174.2	10	19...27	8	43
KV/M 50x1,5-MS	4175.2	5	24...35	9	55
KV/M 63x1,5-MS	4176.2	5	32...42	10	65
KV/M 63x1,5-MS	4177.2	5	38...48	10	65

Zaślepki gwintowane - mosiądz-gwint metryczny



Materiał: mosiądz niklowany, Stopień ochrony: IP 54

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Długość gwintowania mm	Łeb Ø
V/M 12x1,5-MS	4178.2	100	5	16
V/M 16x1,5-MS	4179.2	100	6	20
V/M 20x1,5-MS	4180.2	100	6,5	24
V/M 25x1,5-MS	4181.2	100	7	28
V/M 32x1,5-MS	4182.2	50	8	35
V/M 40x1,5-MS	4183.2	50	8	45
V/M 50x1,5-MS	4184.2	25	9	55
V/M 63x1,5-MS	4185.2	10	10	68

Nakrętki sześciokątne – mosiądz- gwint metryczny



Materiał: mosiądz niklowany

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Grubość mm	Szerokość klucza płaskiego mm
S/M 12x1,5-MS	4186.2	100	5	15
S/M 16x1,5-MS	4187.2	100	5	19
S/M 20x1,5-MS	4188.2	100	6	24
S/M 25x1,5-MS	4189.2	100	6	30
S/M 32x1,5-MS	4190.2	100	7	36
S/M 40x1,5-MS	4191.2	50	7	46
S/M 50x1,5-MS	4192.2	50	8	60
S/M 63x1,5-MS	4193.2	50	8	70