

# COMPLETE CONEX GIETMOF

ART.  
CH100350

- ✓ Voor het verbinden, waterdicht isoleren en beschermen van ondergrondse en bovengrondse kabelverbindingen.
- ✓ Geschikt voor het verbinden, isoleren en beschermen van electra kabels, telecom kabels en meer. Kabelmof is bij uitstek geschikt voor toepassing buiten, ondergronds, of in vochtige ruimtes daar waar een IP 68 afdichting is vereist.
- ✓ Waterdichte kabeldoos met gecombineerde ingangen. Slagvast IK08.
- ✓ Voorzien van: 4 ingangen t.b.v. PG13,5 / M20 / M25 ( kabel diam 09 - 18 mm).
- ✓ Voorzien van: 3 ingangen met B25 rubberen membraan invoer ( tbv opening 3,5 - 25 mm).
- ✓ Inclusief 3 stuks M25 wartels en contraoeren M25 (klembereik Ø 10- 17mm), geschikt voor de grondkabels XmvKas en YmvKas.
- ✓ Kabeldoos vervaardigd van Thermoplast. Zelfdovend. Halogeenvrij.
- ✓ KEMA keur, RoHS, REACH, CE, UKCA.
- ✓ Hoogwaardige 2K Polyurethaan giethars (350 ml) met goede hechting op metaal en kunststoffen in een transparante mengzak.
- ✓ IP-waarde:IP 68 conform EN 60529: 1989+A1: 1999.
- ✓ Inclusief 4 stuks originele Conex lasdoppen t.b.v. 1 t/m 5 draden massief 3-12,5 mm<sup>2</sup>.
- ✓ Aarding connector 4 - 16 mm<sup>2</sup>.
- ✓ Een paar zwarte poedervrije nitril handschoenen.
- ✓ Schuurlinnen & schoonmaakdoekje.



CONEXHOLLAND.NL

<b>Artikelnummer</b>	<b>CH100350</b>
EAN	8714642111568
Halogeenvrij	JA
Beschermingsgraad (IP)	IP68 conform EN 60529: 1989+A1: 1999
Soort isolatiemateriaal	Kunststof kabeldoos: Thermoplast (zelfdovend)
Afmetingen / Gewicht	Uitw. 95 x 95 x 55 mm / Inw. 82 x 82 x 50 mm / 875 gr.
Temperatuurbereik	-25°C tot +120°C
Opslag temperatuur	10°C tot +35°C
Aanbevolen verwerkingstemp.	0°C tot +35°C
Aantal kabelinvoeren	7
Max. aderdoorsnede	4 mm <sup>2</sup> ( max. 5 )
Nom. geleiderdoorsnede	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> ( max. 8 / 6 )
Nom. spanning U0/U (Um)	0,6/1 (1,2)kV
Montage in de grond	Ja
Giethars	Polyurethaan 2-comp. 350 ml
Giethars	Conform IEC 60455-3-8:201
Land van oorsprong	Nederland



CONEXHOLLAND.NL