

**GOGACON PA-K3 Schlauchverschraubung metrisch / conduit gland metric**  
für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

**Material / material:** Polyamid PA6  
**Schutzart / protection grade:** IP44  
**Temperaturbereich / temperature range:** -25°C - +105°C

Type	für Schlauch	Gew inde	Gew inde- länge mm	VPE	ArtNr	€
typ	use with conduit	thread size	thrad length	PU	grau grey	/Stk. /pc.
PA-K3 M16/9	(M)PVC1-9	M 16x1,5	9,1	100	245123	0,55
PA-K3 M20/11	(M)PVC1-11	M 20x1,5	9,7	50	245126	0,57
PA-K3 M20/13	(M)PVC1-13	M 20x1,5	10,2	50	245127	0,63
PA-K3 M25/16	(M)PVC1-16	M 25x1,5	10,6	25	245129	0,68
PA-K3 M32/21	(M)PVC1-21	M 32x1,5	12	25	245131	1,00
PA-K3 M40/29	(M)PVC1-29	M 40x1,5	13	10	245134	1,85
PA-K3 M50/36	(M)PVC1-36	M 50x1,5	13,5	8	245136	3,79
PA-K3 M63/48	(M)PVC1-48	M 63x1,5	15	5	245139	5,75



**GOGACON PA-K3 Schlauchverschraubung PG / conduit gland PG**  
für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

**Material / material:** Polyamid PA6  
**Schutzart / protection grade:** IP44  
**Temperaturbereich / temperature range:** -25°C - +105°C

Typ	für Schlauch	Gew inde	Gew inde- länge mm	VPE	ArtNr	€
type	use with conduit	thread size	thread length	PU	grau grey	/Stk. /pc.
PA-K3 PG7/7	(M)PVC1-7	PG 7	9,1	100	245622	0,46
PA-K3 PG9/9	(M)PVC1-9	PG 9	9,1	100	245624	0,45
PA-K3 PG11/11	(M)PVC1-11	PG 11	9,7	50	245626	0,54
PA-K3 PG13,5/13	(M)PVC1-13	PG 13,5	10,2	50	245628	0,58
PA-K3 PG16/16	(M)PVC1-16	PG 16	10,6	25	245630	0,68
PA-K3 PG21/21	(M)PVC1-21	PG 21	12,0	25	245632	1,01
PA-K3 PG29/29	(M)PVC1-29	PG 29	13,0	10	245634	1,87
PA-K3 PG36/36	(M)PVC1-36	PG 36	13,5	8	245636	3,79
PA-K3 PG48/48	(M)PVC1-48	PG 48	16,0	5	245639	5,75



**GOGACON PA-K2 Verschr. Schlauchteil drehbar metrisch / gland revolving part metric**  
für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

**Material / material:** Polyamid PA6  
**Schutzart / protection grade:** IP65  
**Temperaturbereich / temperature range:** -25°C - +105°C

Typ	für Schlauch	Gew inde	Gew inde- länge mm	VPE	ArtNr	€
type	use with conduit	thread size	thread length	PU	grau grey	/Stk. /pc.
PA-K2 M16/9	(M)PVC1-9	M 16x1,5	10	100	245103	1,63
PA-K2 M20/11	(M)PVC1-11	M 20x1,5	10	50	245106	1,94
PA-K2 M20/13	(M)PVC1-13	M 20x1,5	11	50	245107	2,08
PA-K2 M25/16	(M)PVC1-16	M 25x1,5	11	25	245109	2,37
PA-K2 M32/21	(M)PVC1-21	M 32x1,5	13,5	25	245111	4,11
PA-K2 M40/29	(M)PVC1-29	M 40x1,5	12,5	10	245114	6,49
PA-K2 M50/36	(M)PVC1-36	M 50x15	15	8	245116	11,85
PA-K2 M63/48	(M)PVC1-48	M 63x15	16	5	245119	19,03



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /  
prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /  
terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved

**GOGACON PA-K2 Verschr. Schlauchteil drehbar PG / gland revolving part PG**  
für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

**Material / material:** Polyamid PA6  
**Schutzart / protection grade:** IP65  
**Temperaturbereich / temperature range:** -25°C - +105°C

Typ type	für Schlauch use with conduit	Gew inde thread size	Gew inde- länge mm thread length	VPE Stk. PU	ArtNr grau grey	€ /Stk. /pc.
PA-K2 PG7/7	(M)PVC1-7	PG 7	8,0	100	245602	1,53
PA-K2 PG9/9	(M)PVC1-9	PG 9	10,0	100	245604	1,65
PA-K2 PG11/11	(M)PVC1-11	PG 11	10,0	50	245606	1,90
PA-K2 PG13,5/13	(M)PVC1-13	PG 13,5	10,0	50	245608	2,08
PA-K2 PG16/16	(M)PVC1-16	PG 16	11,0	25	245610	2,41
PA-K2 PG21/21	(M)PVC1-21	PG 21	11,0	25	245612	4,00
PA-K2 PG29/29	(M)PVC1-29	PG 29	12,5	10	245614	6,58
PA-K2 PG36/36	(M)PVC1-36	PG 36	12,5	8	245616	11,85
PA-K2 PG48/48	(M)PVC1-48	PG 48	15,0	5	245619	19,03



**GOGACON M2 Schlauchteil drehbar, Messinganschluss metrisch /  
revolving part, brass connection metric**  
für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

**Material / material:** Polyamid PA6  
**Gehäuseanschluss / interior bushing:** Messing / brass  
**Schutzart / protection grade:** IP65  
**Temperaturbereich / temperature range:** -25°C - +105°C

Typ type	für Schlauch use with conduit	Gew inde thread size	Gew inde- länge mm thread length	VPE Stk. PU	ArtNr grau grey	€ /Stk. /pc.
M2 M12/7	(M)PVC1-7	M 12x1,5	6	100	246021	1,94
M2 M16/9	(M)PVC1-9	M 16x1,5	6	100	246023	2,21
M2 M20/11	(M)PVC1-11	M 20x1,5	7	50	246026	2,76
M2 M20/13	(M)PVC1-13	M 20x1,5	7	50	246027	2,91
M2 M25/16	(M)PVC1-16	M 25x1,5	8	25	246029	3,85
M2 M32/21	(M)PVC1-21	M 32x1,5	8,2	25	246031	5,54
M2 M40/29	(M)PVC1-29	M 40x1,5	10	10	246034	8,89
M2 M50/36	(M)PVC1-36	M 50x1,5	13,5	8	246036	18,36
M2 M63/48	(M)PVC1-48	M 63x1,5	16	5	246039	31,45



**GOGACON M2 Schlauchteil drehbar, Messinganschluss PG /  
revolving part, brass connection PG**  
für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

**Material / material:** Polyamid PA6  
**Gehäuseanschluss / interior bushing:** Messing / brass  
**Schutzart / protection grade:** IP65  
**Temperaturbereich / temperature range:** -25°C - +105°C

Typ type	für Schlauch use with conduit	Gew inde thread size	Gew inde- länge mm thread length	VPE Stk. PU	ArtNr grau grey	€ /Stk. /pc.
PA-K3 PG7/7	(M)PVC1-7	PG 7	6,0	100	246522	1,94
PA-K3 PG9/9	(M)PVC1-9	PG 9	6,0	100	246524	1,94
PA-K3 PG11/11	(M)PVC1-11	PG 11	7,0	50	246526	2,37
PA-K3 PG13,5/13	(M)PVC1-13	PG 13,5	7,0	50	246528	2,77
PA-K3 PG16/16	(M)PVC1-16	PG 16	8,0	25	246530	3,22
PA-K3 PG21/21	(M)PVC1-21	PG 21	8,2	25	246532	5,34
PA-K3 PG29/29	(M)PVC1-29	PG 29	10,0	10	246534	8,62
PA-K3 PG36/36	(M)PVC1-36	PG 36	13,5	8	246536	17,69
PA-K3 PG48/48	(M)PVC1-48	PG 48	16,0	5	246539	29,49



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /  
prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /  
terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved

**GOGACON M1 Schlauchverschraubung Messing metrisch / brass conduit gland metric**

für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

**Achtung: Bei Metallschläuchen keine leitende Verbindung / caution: for metal conduits no conductive connection**

**Material / material:** Messing vernickelt / brass nickel-plated

**Material Tülle / material grommet:** Polypropylen

**Schutzart / protection grade:** IP54

**Temperaturbereich / temperature range:** -25°C - +90°C

Typ	für Schlauch	Gew inde	Gew inde- länge mm	VPE	ArtNr	€
type	use with conduit	thread size	thread length	PU		/pc.
M1 M12/7	(M)PVC1-7	M12x1,5	6	100	246001	1,76
M1 M16/9	(M)PVC1-9	M16x1,5	6	100	246003	1,93
M1 M20/11	(M)PVC1-11	M20x1,5	7	100	246006	2,17
M1 M20/13	(M)PVC1-13	M20x1,5	7	50	246007	2,51
M1 M25/16	(M)PVC1-16	M25x1,5	8	50	246009	2,99
M1 M32/21	(M)PVC1-21	M32x1,5	8	25	246011	5,12
M1 M40/29	(M)PVC1-29	M40x1,5	9,5	20	246014	7,29
M1 M50/36	(M)PVC1-36	M50x1,5	11	10	246016	14,45
M1 M63/48	(M)PVC1-48	M63x1,5	15	5	246019	29,25



**GOGACON M1 Schlauchverschraubung Messing PG / brass conduit gland PG**

für PVC-Schlauch PVC1 und Metallschlauch MPVC1 / use with vinyl conduit PVC1 and metal conduit MPVC1

**Achtung: Bei Metallschläuchen keine leitende Verbindung / caution: for metal conduits no conductive connection**

**Material / material:** Messing vernickelt / brass nickel-plated

**Material Tülle / material grommet:** Polypropylen

**Schutzart / protection grade:** IP54

**Temperaturbereich / temperature range:** -25°C - +90°C

Typ	für Schlauch	Gew inde	Gew inde- länge mm	VPE	ArtNr	€
type	use with conduit	thread size	thread length	PU	grey	/pc.
PA-M1 PG7/7	(M)PVC1-7	PG 7	6,0	100	246502	1,80
PA-M1 PG9/9	(M)PVC1-9	PG 9	6,0	100	246504	1,89
PA-M1 PG11/11	(M)PVC1-11	PG 11	7,0	50	246506	2,22
PA-M1 PG13,5/13	(M)PVC1-13	PG 13,5	7,0	50	246508	2,46
PA-M1 PG16/16	(M)PVC1-16	PG 16	8,0	25	246510	2,96
PA-M1 PG21/21	(M)PVC1-21	PG 21	8,0	25	246512	5,03
PA-M1 PG29/29	(M)PVC1-29	PG 29	9,5	10	246514	7,24
PA-M1 PG36/36	(M)PVC1-36	PG 36	11,0	8	246516	14,23
PA-M1 PG48/48	(M)PVC1-48	PG 48	15,0	5	246519	29,25



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), error, technical modifications and variations are reserved

**GOGACON ET-K Endtülle / end grommet**

für alle GOGACON PVC- und Metallschläuche geeignet / suitable to all GOGACON vinyl and metal conduits

Material / material: Polyethylen

Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +90°C

Typ	für Schlauch	VPE	ArtNr	€
type	use with conduit	Stk. /PU		/Stk. /pc.
ET-K NW7	(M)PVC1-7	100	249110	0,75
ET-K NW9	(M)PVC1-9	100	249111	0,81
ET-K NW11	(M)PVC1-11	100	249112	0,90
ET-K NW13	(M)PVC1-13	50	249113	0,92
ET-K NW16	(M)PVC1-16	50	249114	0,96
ET-K NW21	(M)PVC1-21	25	249115	1,15
ET-K NW29	(M)PVC1-29	20	249116	1,79
ET-K NW36	(M)PVC1-36	10	249117	2,02
ET-K NW48	(M)PVC1-48	5	249118	2,44



**Weitere Metallschläuche (auch in  
Edelstahl) finden Sie im ANAMET Katalog /  
Other metal conduits (also in stainless steel) can be  
found in the ANAMET catalog**



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved