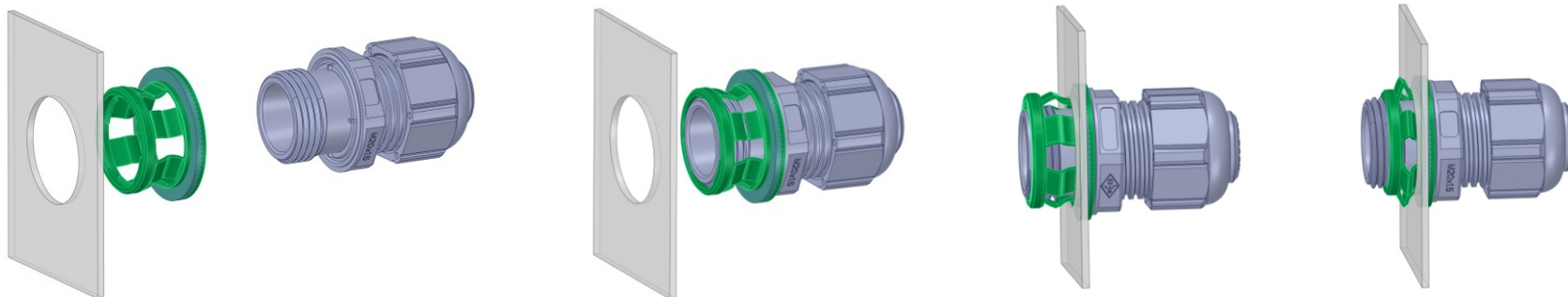
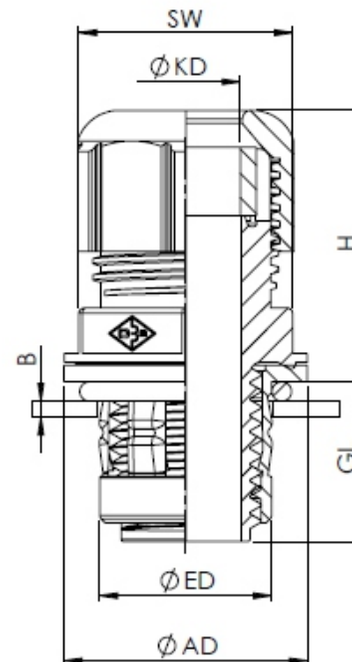


Einsteckverschraubung | D23KV20xxx und D16KV16xxx

- Aufgebaut aus Standardkomponenten – diese können auch einzeln verbaut werden (D23KV20xxx)
- Einfache und schnelle Montage von außen z.B. an einem Gehäuse ohne Gegenmutter
- Eigene Entwicklung – als Alternative zu bestehenden Einsteckverschraubungen der Mitbewerber
- Kostengünstig
- Auszugskraft der Verschraubung >>600N
- Ip68
- **Klemmbereiche:**
D23KV20xxx ca. 6-12 mm, reduziert ca. 4-10 mm
D16KV16xxx ca. 4-10 mm, reduziert ca. 2-7 mm



IHR ANSPRECHPARTNER: Armin Stamm | Tel.: +49 6452-9334-0 | verkauf@cena.de



Einsteckverschraubung

Kabelverschraubung mit langem Anschlußgewinde + Gehäusedübel inkl. O-Ring

Bezeichnung	bereits verfügbar	Anschlußgewinde	ØAD	ØED	H	GL	B	SW	KD	Nenn Drehmoment Nm Überwurfmutter / Dübel	IP-Prüfung intern	beabsichtigte Zertifizierung
D16KV16xxx	X	M14 x 1,5	22,5	16,5	22	16	1-2 mm	20	4-10 mm	2,5 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL
D16RV16xxx	X	M14 x 1,5	22,5	16,5	22	16	1-2 mm	20	2-7 mm	2,5 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL
D20KV20xxx		M18 x 1,5	26,5	20,5	28	16	1-2 mm	24	6-12 mm	4 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL
D20RV20xxx		M18 x 1,5	26,5	20,5	28	16	1-2 mm	24	4-10 mm	4 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL
D23KV20xxx	X	M20 x 1,5	28,5	23,5	28	15	1-2 mm	24	6-12 mm	4 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL
D23KR20xxx	X	M20 x 1,5	28,5	23,5	28	15	1-2 mm	24	4-10 mm	4 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL
D23KV21xxx		M20 x 1,5	28,5	23,5	28	15	1-2 mm	27	7-14 mm	4 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL

xxx = 001 silbergrau, ähnlich RAL 7001

xxx = 018 tiefschwarz, ähnlich RAL 9005

xxx = 035 lichtgrau, ähnlich RAL 7035



IHR ANSPRECHPARTNER: Armin Stamm | Tel.: +49 6452-9334-0 | verkauf@cena.de