

Kunststoff-Kabelverschraubungen

Kabelverschraubungen aus Kunststoff sind in den verschiedensten Formen, Farben, Gewinden und Materialien erhältlich. Das HUGRO Sortiment der Kunststoff-Kabelverschraubungen verfügt über zahlreiche Zertifizierungen und deckt ein breit gefächertes Anforderungsspektrum ab. Die auf dieser Seite gelisteten Kunststoff-Kabelverschraubungen zeigen die besonders häufig eingesetzten Artikel aus dem HUGRO Kabelverschraubungen-Sortiment. Alle Kunststoff-Kabelverschraubungen von HUGRO finden Sie im aktuellen Katalog (Download .pdf). Falls Sie Fragen haben, freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme!

Bild	HUGRO Serie	Referenz Artikelnummer	Name ↕	Eigenschaften	Katalog
	177.00	177.2013.00	SYNTEC	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Dichteinsatz ist abgeschnittener Schlauch, V2 Material (Polyamid) in RAL 7035 (hellgrau), RAL 9005 (schwarz) lieferbar, preisgünstig, Klemmbereiche sind fast identisch wie bei Serie 183	Seite 68 
	178.SKG	178.2014.SKG	WADI-PL	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Dichteinsatz = abgeschnittener Schlauch, V2 Material, UL Zulassung, preisgünstig	Seite NEU - im nächsten Katalog 
	178.SKS	178.2014.SKS	WADI-PL	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Dichteinsatz = abgeschnittener Schlauch, V2 Material, lichtbeständig, preisgünstig	Seite NEU - im nächsten Katalog 
	180.00	180.2000.00	Progress-P/OB	Kunststoff-Kabelverschraubung. Kompression, schwarz und grau lieferbar, Anschlussgewinde immer lang, Staubschutz für spätere Kabelbelegung	Seite NEU - im nächsten Katalog 
	180.00	180.2004.00	Progress-P/multiLAYER	Kunststoff-Kabelverschraubung. Kompression, 4-fach Dichteinsatz für größtmögliche Klemmbereiche, in 3 Größen lieferbar, (M20/M25/M32), Anschlussgewinde immer lang, geschlossener Dichteinsatz ist gleichzeitig Staubschutz	Seite NEU - im nächsten Katalog 
	180.01	180.2004.01	Progress-P/multiLAYER	Kunststoff-Kabelverschraubung. Kompression, 4-fach Dichteinsatz für größtmögliche Klemmbereiche, in 3 Größen lieferbar (M20/M25/M32), Anschlussgewinde immer lang, geschlossener Dichteinsatz ist gleichzeitig Staubschutz	Seite NEU - im nächsten Katalog 
	180.05	180.2004.05	Progress-P/multiLAYER	Kunststoff-Kabelverschraubung. Kompression, 4-fach Dichteinsatz für größtmögliche Klemmbereiche, in 3 Größen lieferbar (M20/M25/M32), Anschlussgewinde immer lang, geschlossener Dichteinsatz ist gleichzeitig Staubschutz	Seite NEU - im nächsten Katalog 

	180.01	180.2011.01	Progress-P	Kunststoff-Kabelverschraubung. Kompression, schwarz u. grau lieferbar, Anschlussgewinde immer lang, glasfaserverstärkter Kunststoff für hohe Schlagfestigkeit	Seite 83 
	180.40	180.20503.40	Progress-P/MF	Kunststoff-Kabelverschraubung. Kompression, Mehrfachdichteinsatz schwarz und grau lieferbar, Anschlussgewinde immer lang, kann Abweichung bei Kabeldurchmesser von 1,5 – 2,0mm ausgleichen	Seite 85 
	181.40	181.20602.40	Uni-Dicht-P/MF	Kunststoff-Kabelverschraubung. Kompression, Mehrfach-Dichteinsatz mit sehr vielen Varianten bei Bohrungen, Verschraubungskörper seit 01.2022 aus Polycarbonat (PC)	Seite 89 
	183.00	183.2013	SKINTOP	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Dichteinsatz ist abgeschnittener Schlauch, V2 Material, vergleichbare Artikel ist Serie 177 oder Serie 178.SKG	Seite 78 
	183.50	183.2013.50	SKINTOP-KS	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, in RAL 9005 (schwarz) und RAL 7001 (grau) lieferbar (vergleichbarer Artikel ist Serie 184.50)	Seite 79 
	183.CSD	183.2013.CSD	SKINTOP-Click	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Schnellmontage ohne Gewinde, Montagewerkzeug wird bei jeder Verpackungseinheit mitgeliefert in RAL 9005 (schwarz) und RAL 7001 (grau) lieferbar	Seite 80 
	183.CSG	183.2013.CSG	SKINTOP-Click	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Schnellmontage ohne Gewinde, Montagewerkzeug wird bei jeder Verpackungseinheit mitgeliefert in RAL 7035 (hellgrau) und RAL 9005 (schwarz) lieferbar	Seite 80 
	184.00	184.2009	WAZU	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, V0 Material, Formdichteinsatz Standard (schwarz), angespritzte Dichtlippe und gekammerter O-Ringsitz, in RAL 7035 (hellgrau), RAL 5012 (blau), RAL 9005 (schwarz) lieferbar	Seite 70 

	184.50	184.2012.50	WAZU-KS	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Formdichteinsatz, Verschraubungskörper aus VO-Material	Seite 76 
	184.40	184.20502.40	WAZU-MF	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Mehrfach-Dichteinsatz mit verschiedenen Varianten bei Bohrungen, kann Abweichung bei Kabeldurchmesser von bis zu 20 % ausgleichen	Seite 75 
	187.00	187.2012	WAZU/PF	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, FPM Dichteinsatz, Verschraubungskörper aus PVDF bis +150° C, säurebeständig	Seite 74 
	197.00	197.2012	WAZU-W	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Klappwinkel, sehr montagefreundlich, Polyamid PA6	Seite 77 
	197.01	197.2012.01	WAZU-W	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Klappwinkel, sehr montagefreundlich, Polyamid PA6	Seite 77 
	197.50	197.2012.50	WAZU-WKS	Kunststoff-Kabelverschraubung. Lamellen, Klappwinkel mit Knickschutzspirale, sehr montagefreundlich, Polyamid PA6	Seite NEU - im nächsten Katalog 