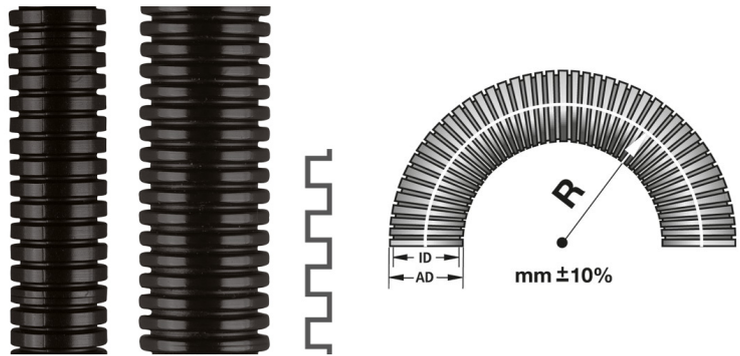


**ROHRflex PA 6**

**ROHRflex Kunststoff-Wellenschläuche**

Vollkunststoff-Schutzschlauch, innen und außen gewellt, schmales oder breites Profil, Standard, für nahezu alle Anwendungen, VO (UL 94), EN 45545-2 (HL3)



**Temperatur:** -40°C ... +120°C ^ +150°C

**Material:** Kunststoff PA 6

**Schutzart [nach EN 60529]:** IP 68 | IP 69K

**Eigenschaften:**

- luft- und flüssigkeitsdicht
- ölbeständig bis +80°C
- benzinbeständig
- weitgehend säure- und lösungsmittelbeständig
- silikon-, cadmium-, halogenfrei
- selbstverlöschend
- flammwidrig
- UV-beständig

**Einsatzgebiete:**

- Maschinen- und Anlagenbau / Fahrzeugbau / Schienenfahrzeuge / Schiffsbau / Automation / Elektroanlagen



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	Profil	ID [mm]	AD [mm]	BR stat. [mm]	BR dyn. [mm]	Gewicht [kg/m]	VPE [m]
10233202006	schwarz	10,0	fein	6,5	10,0	13	35	0,020	50
10233202010	schwarz	13,0	fein	10,0	13,0	20	45	0,030	50
10233202012	schwarz	15,8	fein	12,0	15,8	35	55	0,035	50
10233202016	schwarz	21,2	fein	16,5	21,2	45	75	0,060	50
10233202014	schwarz	18,5	fein	14,3	18,5	40	65	0,045	50
10233202023	schwarz	28,5	fein	23,0	28,5	55	100	0,100	50
10233202029	schwarz	34,5	fein	29,0	34,5	65	120	0,125	25
10233202036	schwarz	42,5	fein	36,0	42,5	90	150	0,150	25
10233202048	schwarz	54,5	fein	48,0	54,5	100	190	0,220	25
10233232016	schwarz	21,2	breit	15,5	21,2	45	75	0,060	50
10233232023	schwarz	28,5	breit	22,0	28,5	55	100	0,090	50
10233232029	schwarz	34,5	breit	27,5	34,5	65	120	0,115	25
10233232036	schwarz	42,5	breit	35,5	42,5	90	150	0,130	25
10233232048	schwarz	54,5	breit	47,0	54,5	100	190	0,200	25
10233201006	grau	10,0	fein	6,5	10,0	13	35	0,020	50
10233201010	grau	13,0	fein	10,0	13,0	20	45	0,030	50
10233201012	grau	15,8	fein	12,0	15,8	35	55	0,035	50
10233201014	grau	18,5	fein	14,3	18,5	40	65	0,045	50
10233201016	grau	21,2	fein	16,5	21,2	45	75	0,060	50
10233201023	grau	28,5	fein	23,0	28,5	55	100	0,100	50
10233201029	grau	34,5	fein	29,0	34,5	65	120	0,125	25
10233201036	grau	42,5	fein	36,0	42,5	90	150	0,150	25



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	Profil	ID [mm]	AD [mm]	BR stat. [mm]	BR dyn. [mm]	Gewicht [kg/m]	VPE [m]
10233201048	grau	54,5	fein	48,0	54,5	100	190	0,220	25

Empfehlungen zu Anwendungsgebieten, Einsatzbereichen, Produkten oder Produktkombinationen erfolgen von FLEXA nach bestem Wissen und bisherigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Der Einsatz von FLEXA Produkten für spezifische Anwendungen muss vom Benutzer unbedingt überprüft werden. Alle veröffentlichten Texte, Produktabbildungen, Zeichnungen und Tabellen dürfen ohne die Zustimmung von FLEXA nicht kopiert, bearbeitet oder verändert werden. Technische Zeichnungen, Zulassungen, Zertifikate und Ergebnisse des FLEXA - eigenen Prüflabors werden auf Anfrage gerne von uns zur Verfügung gestellt. Druckfehler, Fehler in technischen Zeichnungen, Irrtum und technische Änderungen behalten wir uns vor.