



EN / IEC 61386-23



UL 1696
AD/OD 21,2 - 54,5



DIN 5510 Teil 2/part 2
(S4 / SR2 / ST2)



NFF 16-101 / 102 (I4 / F2)



ASTM E 162 / E 662



Anwendungsgebiete

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

Application

- Machine and Plant Constructions
- Automotive
- Shipbuilding
- Automation
- Electrical Installations

Vollkunststoff-Wellschlauch

Innen und außen gewellt

Material
Kunststoff [PA 6]

Eigenschaften

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

Corrugated all-plastic tubing

Internally and externally corrugated

Material
plastics [PA 6]

Properties

- air- and liquid-tight
- oil resistant up to +80°C
- benzine resistant
- widely resistant to acids and solvents
- free of silicone, cadmium, halogen
- flame retardant
- black tubings are UV-resistant



ELECTRO-PRODUCTS CORP.

1-800-350-7937 | www.ibisep.com | info@ibisep.com

FLEXA No.	FLEXA No.	AD OD					
schwarz black	grau grey	ø	mm	stat	dyn	kg/m	m
schmales Profil fine profile							
0233.209.006	0232.201.006	10,0	6,5 x 10,0	13	35	0,020	50
0233.209.010	0232.201.010	13,0	10,0 x 13,0	20	45	0,030	50
0233.209.012	0232.201.012	15,8	12,0 x 15,8	35	55	0,038	50
0233.209.014	0232.201.014	18,5	14,3 x 18,5	40	65	0,052	50
0233.209.016	0232.201.016	21,2	16,5 x 21,2	45	75	0,063	50
0233.209.023	0232.201.023	28,5	23,0 x 28,5	55	100	0,103	50
0233.209.029	0232.201.029	34,5	29,0 x 34,5	65	120	0,142	25
0233.209.036	0232.201.036	42,5	36,0 x 42,5	90	150	0,159	25
0233.209.048	0232.201.048	54,5	48,0 x 54,5	100	190	0,220	25
Verkaufsverpackung 10 m 10 m sales pack							
0233.209.106		10,0	6,5 x 10,0	13	35	0,020	10
0233.209.110		13,0	10,0 x 13,0	20	45	0,030	10
0233.209.112		15,8	12,0 x 15,8	35	55	0,038	10
0233.209.116		21,2	16,5 x 21,2	45	75	0,063	10
0233.209.123		28,5	23,0 x 28,5	55	100	0,103	10
0233.209.129		34,5	29,0 x 34,5	65	120	0,142	10
0233.209.136		42,5	36,0 x 42,5	90	150	0,159	10
0233.209.148		54,5	48,0 x 54,5	100	190	0,220	10