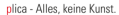


Nylflex UV-PA6

Nylflex UV-PA6, längsgeschlitzt – Die längsgeschlitzten Wellrohre bieten eine fortschrittliche Lösung für Ihre Kabelschutzanforderungen. Hergestellt aus hochwertigem Polyamid 6 mit einem speziellen Wärmestabilisator, zeichnen sich diese Wellrohre durch ihre aussergewöhnliche Wärmeformbarkeit aus. Sie sind **halogenfrei** und **20 Jahre UV-Stabil**, um eine zuverlässige Schutzlösung für Kabel in verschiedenen Anwendungen zu bieten.

Entdecken Sie die Vorteile unserer längsgeschlitzten Wellrohre und **profitieren** Sie von ihrer **hochwertigen Qualität** und **Zuverlässigkeit**. Sie bieten eine praktische Lösung für den Kabelschutz in verschiedenen Anwendungen und gewährleisten eine **effektive Abschirmung** vor mechanischer Beanspruchung und Umwelteinflüssen. Mit diesen Wellrohren erhalten Sie eine sichere und dauerhafte **Lösung** für Ihren Kabelschutzbedarf. Ihre hohe Wärmeformbarkeit und die innovative Sinusschlitzung machen sie zur idealen Wahl für anspruchsvolle Anwendungen.











Plica-Nr.	Nennweite mm	Aussendruchmesser mm	Innendurchmesser mm	N/G*	Farbe	VE
801200736	7.5	10	6.7	G	schwarz	50 m
801200730	7.5	10	6.7	N	schwarz	50 m
801200731	8.5	11.7	8.4	N	schwarz	50 m
801200732	10	13	9.9	N	schwarz	50 m
801200733	12	15.7	12.2	N	schwarz	50 m
801200734	13	15.8	12.7	G	schwarz	50 m
801200735	14	18.5	14.2	N	schwarz	50 m
801200737	16	21	17	N	schwarz	50 m
801200738	17	21.2	16.6	N	schwarz	50 m
801200739	19	23.9	19.2	N	schwarz	25 m
801200740	22	25.4	21.3	N	schwarz	25 m
801200741	23	28.3	23.2	N	schwarz	25 m
801200742	26	31.2	25.8	G	schwarz	25 m
801200743	37	42.4	36	N	schwarz	25 m
801200744	48	54.5	47.5	G	schwarz	25 m
801200745	50	54.5	47.7	N	schwarz	25 m

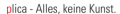
^{*} N > enges Profil / G > grobes Profil



Nylflex UV-PP mod. BS, längsgeschlitzt

Nylflex UV-PP mod.BS, längsgeschlitzt - Die längsgeschlitzten Wellrohre von plica sind eine erstklassige Produktlösung, die speziell für anspruchsvolle Anwendungen entwickelt wurde. Diese Wellrohre sind nicht nur cadmiumfrei, sondern bieten dank ihrer **UV-Stabilität von 20 Jahren** auch eine herausragende **Langlebigkeit** und **Zuverlässigkeit**. Das macht sie perfekt geeignet für **Photovoltaik-Anlagen**, wo Langlebigkeit und Beständigkeit gegenüber UV-Strahlung essenziell sind - für den langjährigen Einsatz im Aussenbereich geeignet.











Plica-Nr.	Nennweite mm	Aussendruchmesser mm	Innendurchmesser mm	N/G*	Farbe	VE
801200755	4.5	7.1	4.8	N	schwarz	100 m
801200756	6	9.1	6.8	N	schwarz	100m
801200757	7.5	10	6.7	N	schwarz	100 m
801200758	8.5	11.7	8.4	N	schwarz	50 m
801200759	10	13	9.9	N	schwarz	50 m
801200760	12	15.7	12.2	N	schwarz	100 m
801200761	13	15.8	12.7	N	schwarz	50 m
801200762	14	18.5	14.2	N	schwarz	50 m
801200764	17	21.2	16.6	N	schwarz	50 m
801200765	19	23.9	19.2	N	schwarz	50 m
801200766	22	25.4	21.3	N	schwarz	50 m
801200767	23	28.3	23.2	N	schwarz	50 m
801200768	26	31.2	25.8	N	schwarz	50 m
801200769	29	34.5	29	N	schwarz	50 m
801200771	37	42.4	36	N	schwarz	25 m
801200772	50	54.5	47.7	N	schwarz	25 m

^{*} N > enges Profil / G > grobes Profil