

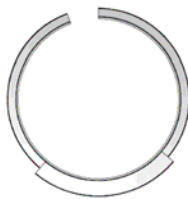


Datenblatt Rohrtype / Data sheet Corr. Tubing
PPRTB – NW10 – NW65
Zweiteilig und verschließbar / two-parts and closable

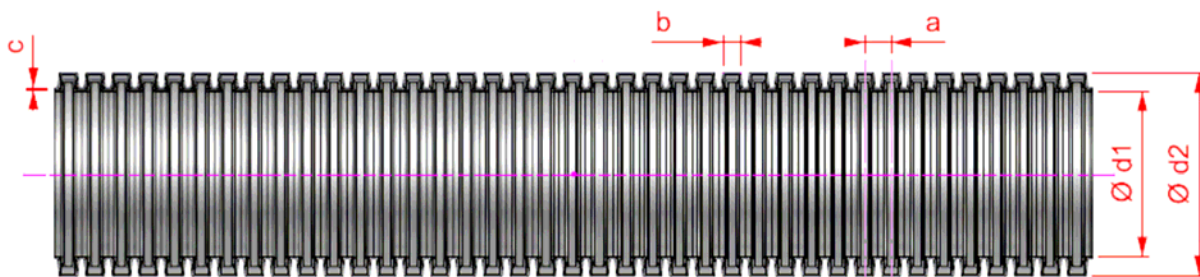
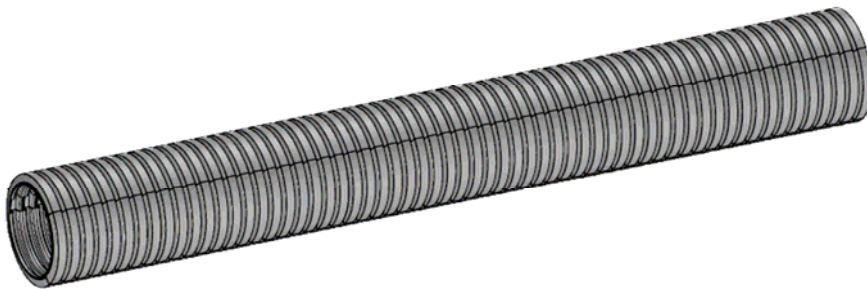
Seite/Page
1 / 2



+



=



Artikel Nr.	NW	a	b	c	d2	d1	Biegeradius		Gewicht	Verp.-Einh.	Systemhalter	Verschraubung
Article no	NW	a	b	c	d2	d1	Bending radius		Weight	Purch. Unit	System Holder	Fitting
		mm	mm	mm	mm	mm	stat. mm	dyn. mm	kg/100m	m	kompatibel compatible	kompatibel compatible

PPRTB-	10	2,2	3,6	≥ 0,15	13,3	8,5	28	-	2,8	50	PAHOB-10	PA / VP NW10
PPRTB-	12	2,1	3,5	≥ 0,15	16,0	11,0	35	-	3,7	50	PAHOB-12 VPHOB-12	PA / VP NW12
PPRTB-	14	2,5	4,0	≥ 0,15	18,9	13,0	40	-	5,1	50	PAHOB-14 VPHOB-14	PA / VP NW14
PPRTB-	17	2,6	4,1	≥ 0,15	21,3	15,1	45	-	5,6	50	PAHOB-17 VPHOB-17	PA / VP NW17
PPRTB-	24	2,6	4,0	≥ 0,20	31,5	24,0	65	-	10,6	25	-	-
PPRTB-	29	2,5	4,0	≥ 0,20	34,4	26,6	100	-	12,8	25	PAHOB-29 VPHOB-29	PA / VP NW29
PPRTB-	34	5,0	8,2	≥ 0,30	42,7	31,8	120	-	15,0	25	PAHOB-36 VPHOB-36	PA / VP NW36
PPRTB-	45	4,8	7,0	≥ 0,30	53,9	43,9	140	-	22,5	25	PAHOB-48 VPHOB-48	PA / VP NW48
PPRTB-	65							-		10	-	-



Datenblatt Rohrtype / Data sheet Corr. Tubing
PPRTB – NW10 – NW65
Zweiteilig und verschließbar / two-parts and closable

Seite/Page
2 / 2

Bitte beachten Sie, dass die Verschraubungen einteilig sind. Die Ausreißkräfte, so wie die Montierbarkeit sind vom Füllgrad des Wellrohres abhängig.

PARTB-29 kann mit dem REIKU-Protector PAPRB-29F/G verwendet werden.

Please note, that fittings are one-piece. Pull-out forces as well as assembly depend on the filling-grade of the conduit.

PARTB-29 can be used with REIKU-Protector PAPRB-29F/G and PAPKB-29F/G.

Ausführung <i>Version</i>	Zweiteiliges und verschließbares Profil <i>Two piece and closable profile</i>
Anwendung <i>Application</i>	Maschinen-, Apparate-, Fahrzeugbau, Hausgeräteindustrie, Heiz- und Klimatechnik, Elektroindustrie, Schiffs- und Bahnbau Auch geeignet für den nachträglichen Einbau und Reparaturen; Kabelordner im Büro und Privat <i>Machine, apparatus and vehicle construction, household appliances, heating and air conditioning, electric power industry, ship- and train building</i> <i>Suitable for retrofit and repair; cable organizer for office and private sector</i>
Material <i>Material</i>	Polypropylen modifiziert (PP mod), halogenarm <i>Polypropylene modified (PP mod), low-halogen</i>
Temperaturbereich: <i>Temperature range:</i>	3000h: -40°C bis 135°C; 240h: -40°C bis 150°C <i>3000h: -40°C until 135°C; 240h: -40°C until 150°C</i>
Brandverhalten Rohmaterial nach UL94 <i>Burning behaviour raw material acc. to UL94</i>	V-2
Brandverhalten nach FMVSS 302 <i>Burning behaviour acc. to FMVSS 302</i>	selbstverlöschend <i>Self-extinguishing</i>
Beständig gegen: <i>Resistance to</i>	Viele Säuren und Laugen, Reinigungsmittel, UV-Strahlung gemäß DIN EN ISO 8580 <i>Many acids and bases, cleaning-agents, UV-rays acc. to DIN EN ISO 8580</i>
Eigenschaften <i>Properties</i>	Zweiteilig, der Länge nach teilbar, verschließbar, hohe Kälteschlagzähigkeit und Reißdehnung, Biegewechselbeständigkeit <i>Two piece, longitudinal dividable, closable, high cold impact strength and ultimate elongation, bending stable</i>
Zubehör <i>Accessories</i>	Bedingt verwendbar mit REIKU-Verschraubungen; verwendbar mit REIKU-Systemhaltern <i>Restricted-use with REIKU-fittings, usable with REIKU-System support</i>
Farbe <i>Color</i>	Schwarz <i>Black</i>
Füllgrad <i>Filling grade</i>	Es wird empfohlen den Füllgrad von 70% an Kabeln und Drähten in den Wellrohren, nicht zu überschreiten. <i>It is recommendable not to overstep the filling grade of 70% with cables and wires in conduits.</i>

Alle Angaben wurden nach bestem Wissen und Gewissen gemacht. REIKU übernimmt keinerlei Verantwortung für unsachgemäß angewendete Produkte und evtl. daraus entstehende Folgeschäden. Die Eignung des Produktes für eine spezifische Anwendung muß von dem Benutzer des Produktes selbst überprüft werden.
All technical information is without warranty. This information serves as a guideline only and is accurate to the best of our knowledge. REIKU accepts no responsibility of improper use of a particular product and the occurring damage. Suitability of product for special application must be checked and tested by the user him/herself.