

APDatec 10 grün-transparent



Flexibler Schlauch aus Weich-PVC, verstärkt mit einer schlagfesten Hart-PVC-Spirale.

Anwendungen: Für Absaugung oder Transport von Wasser und PVC kompatiblen Flüssigkeiten unter mittlerem Vakuum oder geringem Druck in der Landwirtschaft, Industrie und Bewässerung.

Aufdruck

JA

Beständigkeit

SIEHE WEICH-PVC

Farbe

GRÜN-TRANSPARENT

Lebensmittel

NEIN

REACH

1907/2006/EC

RoHS

2015/863

Spirale

HART-PVC

Material

WEICH-PVC

Temperatur

-5°C BIS +60°C

Toleranz

ISO EN 1307

Wichtige Hinweise

Zur ordnungsgemäßen Anwendung unsere Produkte beachten Sie bitte

[Wissenswertes über Schläuche](#)

Alle technische Daten wurden ermittelt nach ISO-Standards und bei 20 °C Umgebungs- und Mediumtemperatur, technische Änderungen vorbehalten.

APDatec 10 grün-transparent

Nr.	Innen-ø mm	Außen-ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	kurzzeitiger Betriebsdruck bar	Vakuum bar	Länge m
10 013 0500	13	17,2	2,1	55	7	0,69	50 mtr.
10 016 0500	16	20,4	2,2	70	7	0,69	50 mtr.
10 019 0500	19	23,8	2,4	80	7	0,69	50 mtr.
10 019 0250	19	23,8	2,4	80	7	0,69	25 mtr.
10 019 0200	19	23,8	2,4	80	7	0,69	20 mtr.
10 019 0100	19	23,8	2,4	80	7	0,69	10 mtr.
10 025 0250	25	30	2,5	110	7	0,69	25 mtr.
10 025 0500	25	30	2,5	110	7	0,69	50 mtr.
10 025 0200	25	30	2,5	110	7	0,69	20 mtr.
10 025 0100	25	30	2,5	110	7	0,69	10 mtr.
10 030 0500	30	35,6	2,8	130	7	0,69	50 mtr.
10 032 0250	32	37,6	2,8	140	7	0,69	25 mtr.
10 032 0500	32	37,6	2,8	140	7	0,69	50 mtr.
10 032 0200	32	37,6	2,8	140	7	0,69	20 mtr.
10 032 0100	32	37,6	2,8	140	7	0,59	10 mtr.
10 035 0500	35	41	3	150	6	0,59	50 mtr.
10 038 0500	38	44,4	3,2	180	6	0,59	50 mtr.
10 038 0250	38	44,4	3,2	180	6	0,59	25 mtr.
10 040 0500	40	46,6	3,3	190	6	0,59	50 mtr.
10 040 0250	40	46,6	3,3	190	6	0,59	25 mtr.
10 045 0500	45	51,6	3,3	220	5	0,59	50 mtr.
10 050 0250	50	56,8	3,4	240	5	0,59	25 mtr.
10 050 0500	50	56,8	3,4	240	5	0,59	50 mtr.
10 055 0500	55	62	3,5	250	5	0,59	50 mtr.
10 060 0500	60	67	3,5	270	5	0,59	50 mtr.
10 063 0500	63	70	3,5	290	5	0,59	50 mtr.
10 070 0500	70	77,6	3,8	320	4	0,59	50 mtr.
10 075 0500	75	83	4	370	4	0,69	50 mtr.
10 080 0500	80	88,2	4,1	400	4	0,69	50 mtr.
10 090 0500	90	98,8	4,4	450	4	0,69	50 mtr.
10 100 0500	100	109,4	4,7	500	4	0,59	50 mtr.
10 110 0250	110	122	6	530	4	0,59	25 mtr.
10 120 0250	120	132,8	6,4	600	3	0,59	25 mtr.
10 125 0250	125	138,4	6,7	690	3	0,59	25 mtr.
10 150 0250	150	164,6	7,3	810	2	0,59	25 mtr.