

PET-V0

Material: PBT
Deckungsgrad: ≥ 75%
Gebrauchstemperaturen: -50 bis +150°C
Wärmeschock: +225°C
Flammwidrigkeit: selbstverlöschend (V0 UL94)
Eigenschaften: V0 UL94
 DIN 5510 S4/SR2/ST2

Besonderheiten: V0 Qualität , speziell für die Bahn entwickelt.



• Dispenser-Box

Typ	Art. Nr.	Abdeckung		Aufweit- bereich Ø (mm)	Gewicht pro 100 m g	m	
		schwarz 010	grau 013				
PET-V0	4	0624 0072 010	0624 0072 013	78%	3 ... 7	290	100
PET-V0	6	0624 0073 010	0624 0073 013	80%	5 ... 8	440	100
PET-V0	8	0624 0074 010	0624 0074 013	78%	7 ... 10	590	100
PET-V0	10	0624 0075 010	0624 0075 013	78%	9 ... 13	760	50
PET-V0	12	0624 0076 010	0624 0076 013	78%	11 ... 16	920	50
PET-V0	16	0624 0077 010	0624 0077 013	77%	15 ... 21	1210	50
PET-V0	20	0624 0078 010	0624 0078 013	75%	20 ... 26	1340	50
PET-V0	25	0624 0080 010	0624 0080 013	79%	24 ... 31	1820	50
PET-V0	30	0624 0081 010	0624 0081 013	80%	28 ... 38	2240	50
PET-V0	40	0624 0082 010	0624 0082 013	75%	38 ... 50	2360	50



• Großpackung - Große Länge

Typ	Art. Nr.	Abdeckung		Aufweit- bereich Ø (mm)	Gewicht pro Rolle g	m	
		schwarz 010	grau 013				
PET-V0	4	0624 0272 010	0624 0272 013	78%	3 ... 7	3600	1000
PET-V0	6	0624 0273 010	0624 0273 013	80%	5 ... 8	2460	400
PET-V0	8	0624 0274 010	0624 0274 013	78%	7 ... 10	2470	300
PET-V0	10	0624 0275 010	0624 0275 013	78%	9 ... 13	2980	300
PET-V0	12	0624 0276 010	0624 0276 013	78%	11 ... 16	3460	300
PET-V0	16	0624 0277 010	0624 0277 013	77%	15 ... 21	4330	300
PET-V0	20	0624 0278 010	0624 0278 013	75%	20 ... 26	3380	200
PET-V0	25	0624 0280 010	0624 0280 013	79%	24 ... 31	4340	200
PET-V0	30	0624 0281 010	0624 0281 013	80%	28 ... 38	4060	150
PET-V0	40	0624 0282 010	0624 0282 013	75%	38 ... 50	3060	100



A6/5-02

C12/1-01 & A1/1-01

A4/4-03

Sonderlängen auf Anfrage

