
eskon Artikelnummer	36xxxx
Produktbezeichnung	Lamellenstopfen, rechteckig, LD-Polyethylen, Farbe schwarz
Norm	scorbond

Grafische Darstellung



Verwendung Lamellenstopfen in Rechteckform bieten optimalen Schutz während der Fertigung, Lagerung oder beim Transport. Sie bieten bestmöglichen Schutz für Ihren Anwendungsfall.

Technische Daten	Werkstoff	LD-PE (Ld-Polyethylen)
	Farbe	schwarz
	Temperaturbereich	bis +70 °C
	Bauart	rechteckig
	Dichte	0,92 g/cm ³
	Zugfestigkeit	10 MN/m ²
	Bruchdehnung	300%
	E-Modul	180 MN/m ²
	Kugeldruckhärte	14 MN/m ²
	Spez. Durchg.-Widerstand	10 ¹⁷ Ωcm
	Diel. Verlustfaktor tan 10 ³ Hz	0,0003
	Durchschlagfestigkeit	60 MV/m
	Reibungskoeffizient	0,17 – 1,5

A	Bild erneuert	14.02.2020	NAO	DIS
Index	Änderungsgrund	Datum	Bearbeiter	Freigabe

eskon GmbH – Am Heisterbusch 7 – 19258 Gallin – Tel. 038851 – 33320 – Fax 038851 – 333222

Die Angaben in dieser Veröffentlichung erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, wenn neue Erkenntnisse es erforderlich machen.

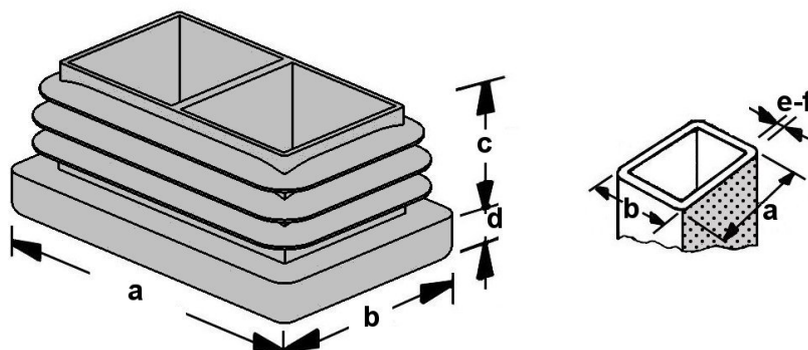
Weitere Informationen finden Sie in unseren Katalogen oder im Internet unter www.eskon.de

eskon Artikelnummer 36xxxx

Produktbezeichnung Lamellenstopfen, rechteckig, LD-Polyethylen,
Farbe schwarz

Norm scorbond

Abmessungen



Artikelnr. eskon	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	e in mm	f in mm
361293	20,0	10,0	11,5	3,0	1,0	2,0
361294	20,0	12,0	9,5	2,0	1,0	1,5
361295	20,0	15,0	11,5	5,0	1,0	1,5
361296	20,0	16,0	11,5	5,0	1,5	2,0
361297	25,0	10,0	11,5	4,0	1,5	2,0
361298	25,0	15,0	11,5	5,0	1,0	2,5
361299	25,0	20,0	11,5	5,0	1,5	2,0
361300	30,0	10,0	11,5	4,0	1,5	2,0
361301	30,0	15,0	12,0	5,0	1,0	2,0
361302	30,0	20,0	12,0	6,0	1,0	2,0
361303	35,0	20,0	11,5	5,0	1,5	2,5
361304	35,0	25,0	11,5	5,0	1,5	2,0
361305	40,0	20,0	14,5	6,0	1,5	2,0
361306	40,0	25,0	11,5	5,0	1,0	3,0
361307	40,0	30,0	11,5	5,0	1,0	3,0
361308	45,0	20,0	11,5	5,0	1,5	2,0
361309	45,0	25,0	11,5	5,0	1,5	2,0
361310	50,0	20,0	14,5	5,0	1,0	3,0
361311	50,0	25,0	14,5	5,0	1,0	3,0
361312	50,0	30,0	14,5	5,0	1,0	3,0

A	Bild erneuert	14.02.2020	NAO	DIS
Index	Änderungsgrund	Datum	Bearbeiter	Freigabe

eskon GmbH – Am Heisterbusch 7 – 19258 Gallin – Tel. 038851 – 33320 – Fax 038851 – 333222

Die Angaben in dieser Veröffentlichung erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, wenn neue Erkenntnisse es erforderlich machen.

Weitere Informationen finden Sie in unseren Katalogen oder im Internet unter www.eskon.de

eskon Artikelnummer 36xxxx

Produktbezeichnung Lamellenstopfen, rechteckig, LD-Polyethylen,
Farbe schwarz

Norm scorbond

Artikelnr. eskon	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	e in mm	f in mm
361313	60,0	20,0	14,5	5,0	1,5	2,0
361314	60,0	25,0	14,5	5,0	1,0	2,5
361315	60,0	30,0	14,5	5,0	1,0	2,5
361316	60,0	40,0	14,5	5,0	1,0	3,0
361317	80,0	40,0	14,5	5,0	1,0	3,0
361318	120,0	30,0	14,5	5,0	1,5	2,0

A	Bild erneuert	14.02.2020	NAO	DIS
Index	Änderungsgrund	Datum	Bearbeiter	Freigabe

eskon GmbH – Am Heisterbusch 7 – 19258 Gallin – Tel. 038851 – 33320 – Fax 038851 – 333222

Die Angaben in dieser Veröffentlichung erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, wenn neue Erkenntnisse es erforderlich machen.

Weitere Informationen finden Sie in unseren Katalogen oder im Internet unter www.eskon.de