



Låg m/drikkehul sort bioCPLA Ø80mm 40stk

Varenummer: 2-116967

Lagerstatus: ● 1-3 dages levering 📍 Varen kan afhentes på lager/fjernlager

BESKRIVELSE

Plastlåg højt til papbæger Ø80 mm CPLA bionedbrydelig Sort. Produktet er fremstillet af et råmateriale, der findes i naturen, som indgår i en normal miljømæssig cyklus såsom træ, papir, bambus eller palmeblade.

PRIS

PRIS PR. POSE

DKK **36.47**

45.5875 (inkl. moms)

SPAR **21%** PRIS PR. POSE

V/KOLLI **20**

DKK **28.66**

35.825 (inkl. moms)

SPAR **27%** PRIS PR. POSE

V/KOLLI **60**

DKK **26.74**

33.425 (inkl. moms)

SPECIFIKATIONER

Datablad	datablad
Kollikøb - ved kolli antal	20
Flerkollikøb - ved kolli antal	60
Pris pr pose kr.	36.47
Enhedspris pr stk. kr.	0,91
Pris pr. pose v/kollikøb kr.	28.66
Enhedspris pr. stk v/kollikøb kr.	0,72
Pris pr. pose v/flerkollikøb kr.	26.74
Enhedspris pr. stk. v/flerkollikøb kr.	0,67
Indhold pr pose stk.	40
Antal poser pr kasse (kolli):	20
Antal enheder pr kasse (kolli):	800
Antal kasser pr. palle:	30
Farve:	Hvid
Lagerstatus	På lager
Diameter top mm.	80
LevStatus	1-3
Type:	Låg
Materiale:	CPLA - Krystaliseret Polylaktat Plast
Materialekombination:	PLA Polylactid bionedbrydeligt
Nettovægt kg.	0,09
Leveringstid arbejdsdage:	1-3
Mulighed for afhentning:	Ja
Afhentningslager Hillerød	0-3 arbejdsdage efter ordreafgivelse. Afvent venligst mail med afhentningsdetaljer. Kontakt os gerne for lagersituation ved hastesager. Afhentningssted vælges sidst i købsprocessen.
Afhentningslager Sorø	1-2 arbejdsdage efter ordreafgivelse. Afvent venligst mail med afhentningsdetaljer. Kontakt os gerne for lagersituation ved hastesager. Afhentningssted vælges sidst i købsprocessen.
EAN	7321031825701
Fragtberegning	Vægtfragt
Forklaring på kollikøb:	Kollikøb er når du køber hele kartoner af en vare, således at emballagen ikke skal anbrudes. Flerkollikøb er hvis du køber flere hele kartoner. Bestil hvad der passer til dit behov - Kurven sørger altid for at du får dine kollifordele.
Ovenstående priser er inkl afgifter ekskl. moms	Ja