


## Kabelmerkering, null/kjemikaliebestandig, hvit/transparent, termo, 19.05x25.40mm, H2=57.10mm, 2500stk.

Art.nr. 596-09896 | TAG9TD3-896-CL/WH | | El.nr. 1800304 



- Selvlaminerende etiketter i høy kvalitet
- Beskytter utmerket mot fukt og mekanisk slitasje
- Enkelt etikettdesign med Tagprint Pro programvare
- Flammehemmende
- Andre farger kan leveres på forespørsel

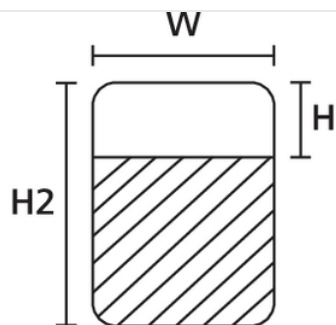


Flere produkter i denne produktgruppen:  
[Selvlaminerende etiketter >](#)

### Grunnleggende informasjon

Bruk	Helatag 896 selvlaminerende etiketter beskytter utmerket mot støv og smuss og benyttes til kabelmerking i de fleste bransjer. Etikettene sikrer utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier.
Antall pr.	pc
Farge	Hvit (WH), Transparent (CL)
Farge på skriveområde	Hvit (WH)
GLOBAL PART DESCRIPTION	TAG9TD3-896-CL/WH
Kjemiske egenskaper	Flammehemmende, motstandsdyktig mot vann, oljer og mange løsemidler.
Lokalt ordrenr.	596-09896
Materiale	Type 896, vinyl (896)
Mekaniske egenskaper	Permanent lim
Monteringsanvisning	Etikettens funksjonalitet og holdbarhet kan påvirkes negativt hvis de blir behandlet eller brukt på feil måte. Alle overflater som skal limes, må være rene, tørre og fri for støv og fett. Unngå å berøre limets overflate på etiketten, da dette kan skade applikasjonsytelsen.
Pakn.	2500 stk.
Pakning 0 - Vekt netto	0.000319 kg
Produkt familie	Helatag 896
Produkt gruppe	Selvlaminerende etiketter
Selvkleben (Ja/Nei)	Ja
Trykkmetode	termo
Type	TAG9TD3
Unike egenskaper	kjemikaliebestandig
Variant	Rull-form





Bredde (W)	25.40 mm
Bredde (W2)	82.00 mm
Bunte ø maks	12.10 mm
Bunte ø min.	5.50 mm
Buntediameter	5.50-12.10 mm
Folietykkelse	80
HR	25.40 mm
Høyde (H)	19.05 mm
Høyde (H2)	57.10 mm
Testmetode for folietykkelse	ASTM D3652-83
Tykkelse (T)	75 µm
VR	63.50 mm

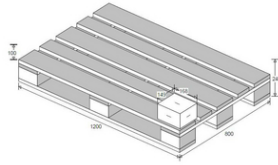
### Spesifikasjoner

Anbefalt folie-type	TT932DOUT
Driftstemperatur - °C	-40 °C til +80 °C
Farlig gods	Nei
Forhåndstrykt	Nei
Halogenfri	Nei
Herdetemp.	fra +10 °C
Iht. ELV (Artikkel 4 - 2)	Ja
Iht. ROHS (artikkel 4-1)	Ja
Klebeevne	550 N/m
Lagringstid	Min.1 år etter mottakelse / maks 2 år etter produksjonsdato.
Lim	Akryl
Skjærkraft	120 h

Spesifikasjoner / Normer



Spesifikasjoner / Normer	UL 969
Testmetode for innledende limtest	ASTM D2979-71
Testmetode for klebeevne	PSTC 7
Testmetode for skjærkraft	FINAT FTM 8
UL OCD link	<a href="#">Link</a>
UL anerkjent (US)	Ja
UL nummer	MH61377
innledende limtest	110 g/cm <sup>2</sup>



EAN / GTIN	4031026209920
El.nr.	1800304
Etiketter pr. rad	3 stk.
Lagringsforhold	50% relativ fuktighet, Oppbevaring i originalforpakning anbefales, Unngå lagring under høy fuktighet, varme og kulde
Lagringstemp.	+21 °C
Opprinnelsesland	DE
Pakning 1 - Antall	2500
Pakning 1 - Bredde (m)	0.09 m
Pakning 1 - Høyde (m)	0.15 m
Pakning 1 - Lengde (m)	0.165 m
Pakning 1 - Type	rull
Pakning 1 - Vekt brutto (kg)	0.7975 kg
Pakning 1 - Volum (m <sup>3</sup> )	0.0022275 m <sup>3</sup>
Pakning 2 - Antall	2500
Pakning 2 - Bredde (m)	0.1 m
Pakning 2 - Høyde (m)	0.149 m
Pakning 2 - Lengde (m)	0.168 m
Pakning 2 - Type	kartong
Pakning 2 - Vekt brutto (kg)	0.9065 kg
Pakning 2 - Volum (m <sup>3</sup> )	0.0025 m <sup>3</sup>
Pakning 3 - Antall	30000
Pakning 3 - Bredde (m)	0.39 m
Pakning 3 - Høyde (m)	0.24 m
Pakning 3 - Lengde (m)	0.55 m
Pakning 3 - Type	kartong
Pakning 3 - Vekt brutto (kg)	10.07 kg
Pakning 3 - Volum (m <sup>3</sup> )	0.0515 m <sup>3</sup>
Pakning 4 - Bredde (m)	0.8 m
Pakning 4 - Lengde (m)	1.2 m
Pakning 4 - Type	pall
Tollnummer	39199080

### Mer informasjon

ETIM 8.0 Key	EC001530
ETIM 9.0 Key	EC001530
UNSPSC Key	55121612