



Etykiety do tabliczek znamionowych, termotransfer

Helatag 1204 (Srebrny)

Tabliczki znamionowe odporne na zarysowania do zastosowań przemysłowych. Wysoki zakres temperatur pozwala na szerokie zastosowania na płaskich powierzchniach. Klej umożliwia również stosowanie na trudnych podłożach, takich jak plastik i powłoki lakiernicze.

Do wygodnego projektowania oznaczeń i wydruku polecamy program TagPrint Pro. Posiada on bazę wszystkich dostępnych etykiet oraz umożliwia automatyzację wydruku.

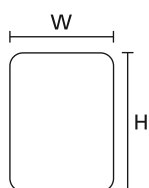
Właściwości

- Etykiety wykonane z poliestru w kolorze srebrnym matowym
- Dobry zamiennik aluminiowych tabliczek znamionowych
- Możliwość nanoszenia unikatowych informacji zgodnie z życzeniami klienta
- Możliwość nanoszenia grafik i kodów kreskowych
- Doskonała jakość wydruku z taśmą barwiącą TT822OUT
- Użycie drukarek TT4000+ i TT430 gwarantuje najlepsze rezultaty
- Oprogramowanie TagPrint Pro ułatwia projektowanie etykiet



Profesjonalna tabliczka znamionowa na urządzeniu grzewczym.

MATERIAŁ	Typ 1204, Poliester (PET), srebrny matowy (SR)
Temperatura pracy	-40 °C do +150 °C
Temp. utwardzania	od 0 °C
Klej	Akrylowy
Grubość foli (µm)	55 µm
Właściwości chemiczne materiału	Wyśmienita odporność na wodę, alkohol, większość olejów, smary, paliwo, rozpuszczalniki alifatyczne, słabo stężone kwasy, sole i zasady.
Zalecany typ taśmy barwiącej	TT822OUT
Dopuszczenia	UL-Recognized



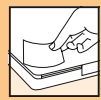
TYP	Szerokość (W)	Wysokość (H)	Szerokość taśmy (WL)	Ilość etykiet w rzędzie	Ilość w opak.	Kolor	Nr art.
TAG71TD6-1204-SR	12,7	11,1	101,6	6	15 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12071
TAG13TD4-1204-SR	19,1	6,4	101,6	4	10 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12043
TAG34TD3-1204-SR	25,4	9,5	85,1	3	7 500 szt.	Srebrny (SR)	596-34120
TAG15TD3-1204-SR	25,4	12,7	85,1	3	7 500 szt.	Srebrny (SR)	596-12045
TAG35TD3-1204-SR	31,8	9,5	101,6	3	7 500 szt.	Srebrny (SR)	596-12035
TAG17TD2-1204-SR	38,1	6,4	85,1	2	5 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12047
TAG27TD2-1204-SR	38,1	19,1	85,1	2	5 000 szt.	Srebrny (SR)	596-27120
TAG67TD2-1204-SR	38,1	31,8	85,1	2	1 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12067
TAG69TD2-1204-SR	40,6	22,9	89,0	2	2 500 szt.	Srebrny (SR)	596-12069
TAG77TD1-1204-SR	50,8	22,9	55,0	1	2 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12077
TAG73TD1-1204-SR	50,8	25,4	55,0	1	2 000 szt.	Srebrny (SR)	596-73124
TAG66TD1-1204-SR	50,8	36,5	56,8	1	1 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12066
TAG63TD1-1204-SR	63,5	38,1	70,0	1	1 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12063
TAG76TD1-1204-SR	63,5	50,8	70,0	1	500 szt.	Srebrny (SR)	596-12076
TAG72TD1-1204-SR	69,9	31,8	76,0	1	1 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12072

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Minimalna ilość zamówienia (MOQ) może się różnić w zależności od zawartości opakowania. Dostępne mogą być również inne opcje opakowania.

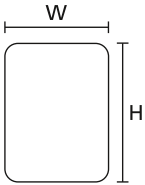


Szczegółowych informacji na temat norm i dopuszczeń szukaj w Załączniku.



Etykiety do tabliczek znamionowych, termotransfer

Helatag 1204 (Srebrny)



TYP	Szerokość (W)	Wysokość (H)	Szerokość taśmy (WL)	Ilość etykiet w rzędzie	Ilość w opak.	Kolor	Nr art.
TAG65TD1-1204-SR	76,2	36,5	82,0	1	1 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12065
TAG62TD1-1204-SR	76,2	50,8	82,0	1	500 szt.	Srebrny (SR)	596-12062
TAG64TD1-1204-SR	88,9	36,5	95,0	1	1 000 szt.	Srebrny (SR)	596-12064
TAG97TD1-1204-SR	101,6	74,0	106,0	1	500 szt.	Srebrny (SR)	596-71204
TAGR3TD1-1204-SR	104,0	-	108,0	1	75,0 m	Srebrny (SR)	596-31204
TAG02TD1-1204-SR	104,0	12,0	104,0	1	5 000 szt.	Srebrny (SR)	596-21204

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Minimalna ilość zamówienia (MOQ) może się różnić w zależności od zawartości opakowania. Dostępne mogą być również inne opcje opakowania.



Szczegółowych informacji na temat norm i dopuszczeń szukaj w Załączniku.

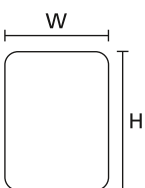
Etykiety do oznaczeń inwentaryzacyjnych, termotransfer

Helatag 1206 (Biały)

Przemysłowe oznaczenie odporne na zadrapania. Odporność na wysokie temperatury umożliwia szerokie zastosowanie na płaskich powierzchniach. Klej dostosowany jest do bardzo trudnych powierzchni takich jak tworzywa czy powierzchnie lakierowane.

Właściwości

- Znakomite do oznaczania urządzeń mechanicznych pracujących w wysokich temperaturach (do +150°C)
- Wysoka jakość i czytelność kodów kreskowych i znaków alfanumerycznych
- Doskonała jakość wydruku z taśmą barwiącą TT822OUT
- Użycie drukarek TT4000+ i TT430 gwarantuje najlepsze rezultaty
- Oprogramowanie TagPrint Pro ułatwia projektowanie etykiet



Etykiety Helatag do trwałego oznaczania urządzeń.

MATERIAŁ	Typ 1206, Poliester (PET), biały błyszczący (GSWH)
Temperatura pracy	-40 °C do +150 °C
Temp. utwardzania	od 0 °C
Klej	Akrylowy
Grubość foli (µm)	50 µm
Właściwości chemiczne materiału	Wyśmienita odporność na wodę, alkohol, większość olei, smary, paliwo, rozpuszczalniki alifatyczne, słabo stężone kwasy, sole i zasady.
Zalecany typ taśmy barwiącej	TT822OUT
Dopuszczenia	UL-Recognized

