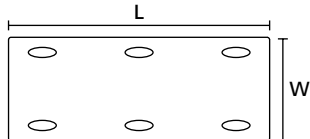


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:**556-80543****TAGPU20X51-6**

Produktgruppe	Kennzeichnungsschilder im Leiterformat, Thermotransferdruck
Produktfamilie	TAGPU – UV-stabilisiert
Material	Polyurethan (PUR)
Farbe	Gelb (YE)
Betriebstemperatur	-25 °C bis +105 °C
Binderbreite max. (G)	4,6 mm
Brandschutzeigenschaften	UL94 V0 (3 mm)
Breite (W)	20,4 mm
Breite der beschreibbaren Fläche	32,7 mm
Breite des Trägers (WL)	90,0 mm
Bruchdehnung (min.) [Testmethode]	400 % [DIN 53504]
Druckmethode	Thermotransfer
Empfohlene Farbbänder	TT287, TTRC+
Höhe der beschreibbaren Fläche	12,5 mm
Inhalt	1000 ST
Inhalt per	Box
Lagerzeit	5 Jahre
Länge (L)	51,5 mm
Sauerstoffindex	24 % [ISO 4589]
Thermotransferdrucker	TT431, TT4030
UV-beständig	Ja
Zugfestigkeit [Testmethode]	30 MPa [DIN 53504]
Zulassungen/Normen	MIL-STD-202G Method 215K, SAE - AS81531

