



## Merlo

### TECHNISCHE DATEN – Merlo

#### Wandler:

Frequenzgang:	20 Hz - 30 kHz $\pm$ 2 dB
Kanalgleichheit:	1 dB max. bei 1 kHz
Kanaltrennung:	25 dB min. bei 1 kHz
Ausgangsspannung:	0,5 mV $\pm$ 1 dB bei 1 kHz
Nadelnachgiebigkeit:	18 mm/N
Nadelgewicht:	0,25 mg
Abtastwinkel:	20°
Nadelschliff:	Transrotor-Spezial
Nadeltyp:	Nicht auswechselbar

#### Elektrische Merkmale:

Abschlußwiderstand:	100 Ohm
Belastungskapazität:	100-500 pF
Eigeninduktivität:	12 $\mu$ H
Eigenwiderstand:	8 Ohm

#### Mechanische Merkmale:

Auflagekraft:	1,5 – 2,0 g (Nennwert: 1,7 g)
Befestigungsbohrungen:	12,7 mm (0,5 in)
Tonabnehmergewicht:	5,7 g