



Die Akustischen



Standard Konverter

Standardkonverter 70 kHz / 35 kHz / 20 kHz

Die Standardkonverter eignen sich für den Einsatz in Standardmaschinen und Sondervorschüben.



- Geeignet für den Einbau in Ultraschall-Schweissmaschinen und Automationslinien
- Dank hoher Diversität für jede Anwendung den optimalen Konverter
- Stark belastbar



Produktspezifikation Standardkonverter

Arbeitsfrequenz:	C70-2:	70 kHz
	C35-10/C35-11/C35-12/C35-13:	35 kHz
	C20-10/C20-12:	20 kHz
Gewicht:	C70-2:	100 g
	C35-10/C35-11/C35-12/C35-13:	300 g
	C20-10/C20-12:	1.5 kg
Generator:	Geeignet für alle Typen der entsprechenden Frequenz	
Gehäuse:	C70-2: Geschlossenes Stahlgehäuse C35-10/C35-11: Geschlossenes Stahlgehäuse C35-12/C35-13: Offenes Stahlgehäuse C20-10: Geschlossenes Stahlgehäuse C20-12: Offenes Stahlgehäuse	
Maximale Temperatur:	50° C Bei hohen Temperaturen und kontinuierlichem Betrieb ist eine Druckluftkühlung zu verwenden.	

Weitere technische Informationen sind auf Anfrage erhältlich.



RINCO ULTRASONICS AG
 CH-8590 Romanshorn 1
 Tel. +41 71 466 41 00
 Fax +41 71 466 41 01
 info@rincoultrasonics.com
 www.rincoultrasonics.com