



## Kontrollgeräte für Ampullen und Vials SEIDENADER V90-AVSB/60 - RL

### Fotos



### Angaben zum Produkt

<b>Kategorie:</b>	Kontrollgeräte für Ampullen und Vials
<b>Maschine:</b>	V90-AVSB/60 - RL
<b>Maschinencode:</b>	23-1133
<b>Maschinenhersteller:</b>	SEIDENADER
<b>Baujahr:</b>	2007

### Beschreibung



**INTIMAC S.R.L.**

Via XXV Aprile, 8  
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia  
Tel. +39 0331 1693557  
email: inti@intisrl.it

**Inspektionsmaschine**

Gewicht: 500 kg ca.

Temperatur: +10°C / bis +40°C

Relative Luftfeuchtigkeit: 5 - 95 % (ohne Kondensation)

Geräuschpegel: 71 dB(A) (DIN 45635)

Elektrische Anforderungen:

Spannungsversorgung 230 V~, 50 Hz, 1 Phase

Verbrauch 1,0 kW (max.)

Schaltschrank IP 54

Anforderungen an die Druckluft:

Anschluss: 1/4"

Druck: 6 bar (Arbeitsdruck)

4,5 bar (Mindestdruck)

Verbrauch: abhängig von Drehzahl und Ausstoßmenge

0% / Ausstoß 0 l/min

100% / Ausstoß 120 l/min

Verwendete Materialien: Rostfreier Stahl

Aluminium eloxiert

schwarzer Kunststoff POM

weißer Kunststoff POM

grüne Kunststoffe LD-PE (s-grün)

Beschichtungen PTFE

Antriebsriemen PUR

Transportband PUR

Abdeckung PMMA (Acrylglas)

Schläuche, Farbe Silikon, PUR

O-Ring, schwarz EPDM

Saugnapf Silikon

Sterngriff, Rändelschraube PA

Lenkrolle PA