



## **Technische Daten Fleckenspritzpistolen KREBS**

### **Tex 1**

#### **Technische Daten:**

Spannung: 230 V / 50 Hz  
Leistung: 30 W  
Fördermenge max.: 90 g/min  
Kolben: Chromnickelstahl  
Pumpenzylinder: Spezialbronze  
Varia-Verstelldüse: mit Rubineinsatz  
Düsenverlängerung: gebogen 45°  
Behälterinhalt: 300 ml  
Gewicht netto: 0.700 kg  
Ursprung: Schweiz

### **Tex 2**

#### **Technische Daten:**

Spannung: 230 V / 50 Hz  
Leistung: 40 W  
Fördermenge max.: 140 g/min  
Kolben: Chromnickelstahl  
Pumpenzylinder: Spezialbronze  
Varia-Verstelldüse: mit Rubineinsatz  
Düsenverlängerung: gebogen 45°  
Behälterinhalt: 700 ml  
Gewicht netto: 1.115 kg

### **Tex 3**

#### **Technische Daten:**

Spannung: 230 V / 50 Hz  
Leistung: 40 W  
Fördermenge max.: 140 g/min  
Kolben: Chromnickelstahl  
Pumpenzylinder: Spezialbronze  
Varia-Verstelldüse: mit Rubineinsatz  
Düsenverlängerung: gebogen 45°  
Behälterinhalt: 550 ml  
Gewicht netto: 1.215 kg  
Ursprung: Schweiz

### **Tex 4**

#### **Technische Daten:**

Spannung: 230 V / 50 Hz  
Leistung: 40 W  
Heizelement: 350 W  
Arbeitstemperatur: ca. 80° C.  
Fördermenge max.: 140 g/min  
Kolben: Chromnickelstahl  
Pumpenzylinder: Spezialbronze  
Varia-Verstelldüse: mit Rubineinsatz  
Düsenverlängerung: gebogen 45°  
Behälterinhalt: 550 ml  
Gewicht netto: 2.0 kg  
Ursprung: Schweiz