

**SP-17/4**

Bestellnummer: 103680

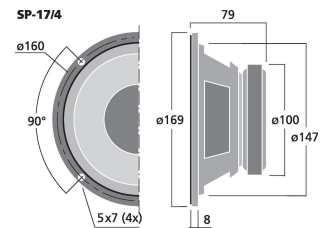
 Bruttopreis (EVP): CHF **49.00**
**Universallautsprecher, 30 W, 4  $\Omega$** 

 Universallautsprecher, 30 W, 4  $\Omega$ 

- Für allgemeine und Ersatz-Zwecke
- Hohe Belastbarkeit
- Im Tiefmitteltonbereich einzusetzen

**Empfohlenes Zubehör**

MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stk 1/4ck
ST-930	Klemmanschluss
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



## SP-17/4

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754137828
<b>Nettogewicht</b>	1,086 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	4 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	f3-6000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (<math>f_s</math>)</b>	-
<b>Empf. Trennfreq. (<math>f_{max.}</math>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	30 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	60 W
<b>Kennschalldruck</b>	89 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (<math>C_{ms}</math>)</b>	-
<b>Bewegte Masse (<math>M_{ms}</math>)</b>	-
<b>Mechanische Güte (<math>Q_{ms}</math>)</b>	-
<b>Elektrische Güte (<math>Q_{es}</math>)</b>	-
<b>Gesamtgüte (<math>Q_{ts}</math>)</b>	-
<b>Äquivalentvolumen (<math>V_{as}</math>)</b>	-
<b>Gleichstromwiderst. (<math>R_e</math>)</b>	-
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	-
<b>Schwingspulenind. (<math>L_e</math>)</b>	-
<b>Schwingspulendurchm.</b>	-
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	-
<b>Lineare Auslenkung (<math>X_{MAX}</math>)</b>	-
<b>Eff. Membranfläche (<math>S_d</math>)</b>	-
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	$\varnothing$ 100 mm
<b>Einbauöffnung</b>	$\varnothing$ 147 mm
<b>Einbautiefe</b>	71 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	$\varnothing$ 160 mm
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	$\varnothing$ 169 mm x 79 mm
<b>Außendurchmesser</b>	$\varnothing$ 169 mm
<b>Breite</b>	$\varnothing$ 169 mm
<b>Höhe</b>	$\varnothing$ 169 mm
<b>Tiefe</b>	79 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	1,086 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	6,5"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,17 x 0,085 x 0,17 m
<b>Bruttogewicht</b>	1,13 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,086 kg
<b>Niederohm</b>	1

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.136 kg