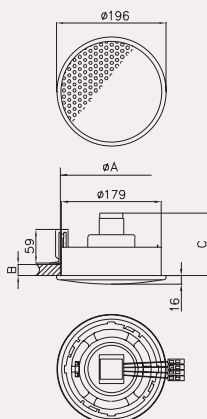


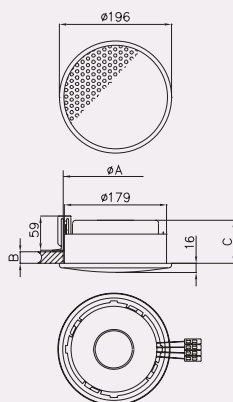


UP 14/2 Marine

UP 14/2-T6 Marine



UP 14/2-T25 Marine



Ceiling speaker

The 2-way installation loudspeaker for tough conditions. The chassis basket is plastic, the magnet is encapsulated in a plastic hood, the cone of the woofer is made of polypropylene and the transformer is cast.

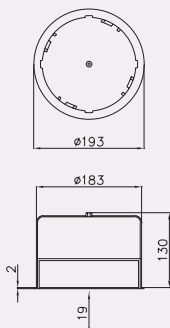
The perforated metal cover is made of stainless steel.

The area of application is therefore in damp areas or outside.

The unit can be installed without the use of tools. The assembly is secured by three clamps and the front ring is screwed on over a bayonet connection.

The EGT 14/2 housing is available as an option.

EGT 14/2



Deckenlautsprecher

Der 2-Wege Einbaulautsprecher für harte Bedingungen. Der Korb des Chassis ist aus Kunststoff, der Magnet ist mit einer Kunststoffkappe gekapselt, die Membrane des Tieftöners ist aus Polypropylen und der Übertrager ist vergossen. Die Lochblechabdeckung ist aus Edelstahl. Das Anwendungsgebiet liegt deshalb in Feuchträumen oder im Außenbereich.

Die Installation ist ohne den Einsatz von Werkzeug möglich. Der Montage-ring wird mittels drei Sägezahnspannreibern befestigt und der Frontring wird über einen Bajonetverschluss eingedreht.

Als Zubehör ist der Eingießstopf EGT 14/2 erhältlich.

RAL-Farbe / Colour:

9016



Technische Daten*	Niederohmig/Low Impedance	100V Version	
Technical Specifications*	UP 14/2-4 Marine	UP 14/2-T6 Marine	UP 14/2-T25 Marine
Nenn-/Musikbelastbarkeit: Load rating / music power:	25/40 W	6 W	25 W
Impedanz / Impedance:	4 Ω	-	-
Übertrager / Transformer:	-	T6: 6/3/1,5 W	T25: 25/12,5/6,25 W
Schalldruckpegel / SPL:	1W/1m: 87 dB 25 W: 101 dB 25 W (4 kHz): 112 dB	1W/1m: 87 dB 6 W: 95 dB 6 W (4 kHz): 106 dB	1W/1m: 87 dB 25 W: 101 dB 25 W (4 kHz): 112 dB
Übertr.bereich / Freq.range (-3 dB):	100 - 21 000 Hz	100 - 21 000 Hz	100 - 21 000 Hz
Übertr.bereich / Freq.range (-10 dB):	60 - 22 000 Hz	60 - 22 000 Hz	60 - 22 000 Hz
Abstr.winkel / Transm.angle (-6 dB):	1/4/8 kHz: 180°/80°/50°	1/4/8 kHz: 180°/80°/50°	1/4/8 kHz: 180°/80°/50°
Lautsprecher / Loudspeaker pro 100 m ² (H= 4 m):	10	10	10
Bestückung / Component set:	1 x PM 166-A/2 Marine (Coax)	1 x PM 166-A/2 Marine (Coax)	1 x PM 166-A/2 Marine (Coax)
Material / Material:	Front-, Montagering, Korb: Kunststoff, Lochblech Edelstahl/ front, mounting ring, basket: plastic, grille: high-grade steel	Front-, Montagering, Korb: Kunststoff, Lochblech Edelstahl/ front, mounting ring, basket: plastic, grille: high-grade steel	Front-, Montagering, Korb: Kunststoff, Lochblech Edelstahl/ front, mounting ring, basket: plastic, grille: high-grade steel
Abmessungen / Dimensions:	A = 180-188 mm (opt.= 180 mm) B = 1-20 mm, C = 73 mm	A = 180-188 mm (opt.= 180 mm) B = 1-20 mm, C = 117 mm	A = 180-188 mm (opt.= 180 mm) B = 1-20 mm, C = 76 mm
Nettogewicht / Net weight:	1,2 kg	1,5 kg	2,7 kg
Anschluss / Connection:	2-polige Druckklemme / 2-pole press connector	4-polige Druckklemme / 4-pole press connector	4-polige Druckklemme / 4-pole press connector
Zubehör / Accessories:	EGT 14/2	EGT 14/2	EGT 14/2

*Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Homepage. / Further information see our homepage. www.whd.de
Technische Änderungen vorbehalten. / Technical modifications reserved. 12/2005