

R&S Adapter für Rohde und Schwarz Antennen mit Aluflansch
R&S Adapter for Rohde & Schwarz antennas with aluminum flange



Fig. 1: R&S Adapter RS 9214 fixed on AM 9144 with AA 9202

Beschreibung:

Viele Antennen des Herstellers Rohde und Schwarz sind mit einem Aluminiumflansch versehen. Dieser Aluminiumflansch ist in Abbildung 2 zu sehen.

Mastsysteme, die auf das 22 mm Rohr ausgerichtet sind können solche R&S Antennen aufnehmen, indem man den RS 9214 zwischenschaltet. (Abbildung 1).

Achtung: Passt nicht auf große, kopflastige R&S Antennen wie z.B. R&S HL562E, für diese wird geeignete R&S Masthalterung empfohlen.

Description:

Many antennas made by Rohde & Schwarz are equipped with an aluminum flange as depicted in figure 2.

Mast systems using the 22 mm tube of an antenna can hold such R&S antennas if the RS 9214 is used as shown in figure 1.

Attention: is not suitable for holding huge R&S antennas such as R&S HL562E, for which we recommend the dedicated R&S mast system.

Technische Daten:		Specifications:
Außenabmessungen:	365x140x120 mm	<i>Dimensions without lever</i>
Freie Rohrlänge:	184 mm	<i>Free tube length:</i>
Rohrdurchmesser	22 mm	<i>Tube diameter:</i>
Durchmesser Rastring:	35 mm	<i>Diameter of the indexing ring:</i>
Gewicht:	0.92 kg	<i>Weight:</i>

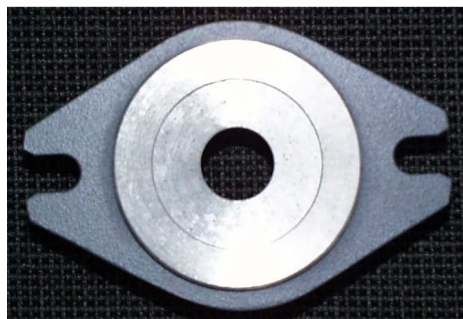


Fig. 2:
Rohde & Schwarz antenna flange