

## 2.0 MINI 6 – Steckbuchsensystem

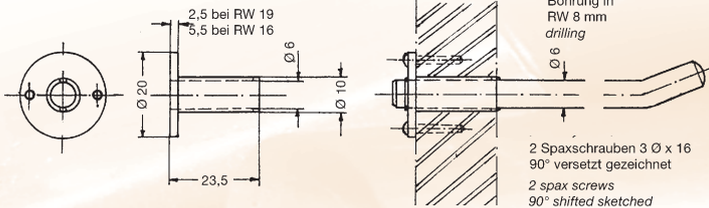
Das hier vorgestellte System ist für den Einsatz leichter Ware vorgesehen.

Die Rückwanddicke beträgt 16 oder 19 mm und ist bei Bestellung der Buchsen anzugeben. Die Bohrung in der Rückwand beträgt 10 mm Ø. Die Befestigung der Buchse erfolgt von hinten mittels 2 Spaxschrauben 3 mm Ø. Das Zubehör ist auf 6 mm Ø ausgelegt und von der Rückwanddicke unabhängig.

Folgendes Zubehör ist lieferbar:

1. Abhängarm, vorn ca 20° hochgebogen
2. Schrägabhängiger L = 290 mit 7 Stiften
3. Abhängarm vorn mit Stift
4. Abhängarm gebogen

### Steckbuchse 20 Ø x 23,5:



## 2.0 MINI 6 – plug socket system

This system is designed for lightweight merchandise.

The supporting walls should be 16 or 19 mm thick. Please specify thickness when ordering sockets. The bore diameter in the supporting wall is 10 mm. Sockets are secured from behind by two 3 mm Ø spax screws. Matching accessories have a 6 mm diameter and are independent of wall thickness.

The following accessories are available:

1. Straight arm, ca. 20° upward bend in front
2. Slanted waterfall, L=290 with 7 pins
3. Straight arm with touch pin in front
4. Curved waterfall

### Plug socket 20 Ø x 23.5

f. Rückwand/rear wall:	16 mm	19 mm	12,5 mm
B.Nr.	20001	20002	20003

Oberflächen / finishes \*  01 Aluminium blank / untreated

Andere Werkstoffe auf Anfrage. /  
Other work materials available upon request.