

Wegweiser wandmontiert RW

Signifikante Rundelemente kennzeichnen die durchgängige Gestaltung des Leitsystems.



Richtung weisend.

rohr+fläche

Die wandmontierten Wegweiser des Systems **rohr+fläche** sind in einer Vielzahl verschiedener Materialien, Abmessungen und Bauarten lieferbar. Dies bedeutet, dass praktisch kaum eine Situation denkbar ist, in der eine aufwendige Sonderanfertigung erforderlich wäre. Die Flächengestaltung der Schilder mit Schrift, Zeichen, Pfeilen, Farbe und Grafiken kann individuell an den Kunden angepasst werden. Die signifikanten Rundelemente bilden in allen Teilen die zum Leitsystem gehörenden wiederkehrende Identität. Das Foto zeigt einen Wegweiser mit 600 mm Höhe und 450 mm Breite.



Wegweiser wandmontiert RW

Die seitlichen Rundprofile ermöglichen das Einschieben individueller Flächen bis 8 mm Stärke.



Richtung weisend.

rohr+fläche

Wandwegweiser in ergonomischer Blickhöhe erreichen eine höhere Beachtungsrate als deckenabgehängte Schilder. Anders als bei schablonierten Texten auf den Wänden, lassen sich die Inhalte einfach und kostengünstig aktualisieren. Schon die Form der **rohr+fläche** Schilder unterscheidet die Wegweiser von Bildern und Wandgrafiken. So werden sie auch in der Wahrnehmung als Informationsflächen des Leitsystems interpretiert.

Beispiel

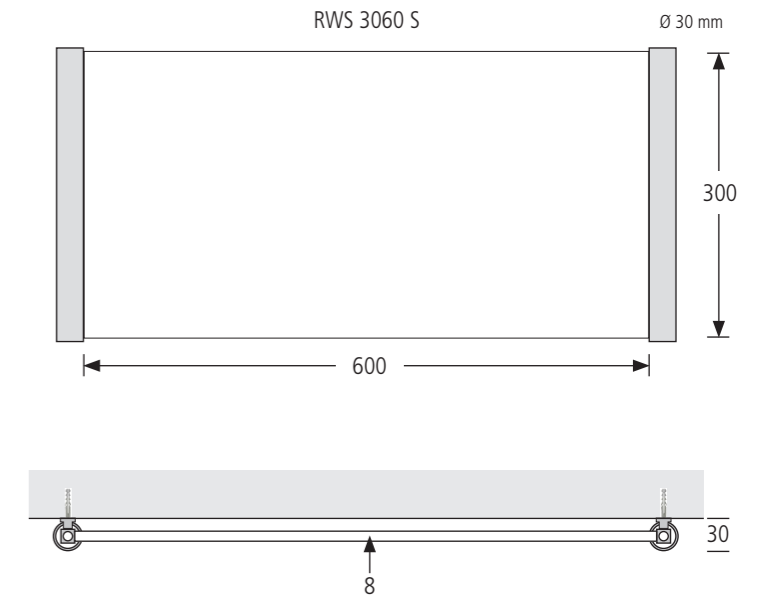
Das Foto zeigt eine durchgehende Infofläche mit Trennlinie. Die Fläche kann auch in mehrere Paneele aufgeteilt und durch Abstandhalter gegliedert werden. Außer den Standardmaßen im Modulraster sind auf Wunsch auch Sonderanfertigungen möglich. Artikelnummer RWA 6045 R bei einer Fläche aus lackiertem Aluminium.

Wandmontage

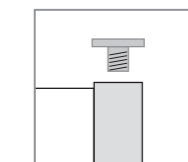
Zunächst werden zwei Wandmontageschienen im definierten Abstand angedübelt. Die beiden Rundprofile mit einem Durchmesser von 30 mm werden aufgesteckt und die unteren Deckel eingedreht. Von oben werden nun die Infoflächen in die Aufnahmenuten eingeschoben und mit den oberen Deckeln gegen Herausnahme gesichert.

Sicherung

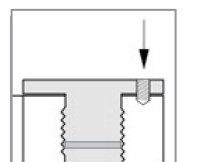
Bei aufwendigen Schildern im Außenbereich, beispielsweise mit Wappen oder Plaketten, können die eingeschraubten Deckel zusätzlich mit einer M3-Edelstahlstiftschraube gegen Herausdrehen gesichert werden.



Oberer Deckel zur Sicherung gegen Herausnahme



Zusätzlich mit einer M3-Edelstahlstiftschraube



Standardgrößen

Angaben in mm	300	450	600	750	900	1.200
150		RW..1545	RW..1560	RWA1575	RWA1590	RWA15120
200		RW..2045	RW..2060	RW..2075	RW..2090	
300	RW..3030	RW..3045	RW..3060	RW..3075	RW..3090	RW..30120
450		RW..4545	RW..4560	RW..4575	RW..4590	RW..45120

Panelgrößen

Aus Stabilitätsgründen sind lange, schmale Paneele nur aus Aluminium (RWA) zu empfehlen. Auch ein modularer Aufbau mit einzelnen Flächen übereinander und mehreren Spalten nebeneinander ist möglich. Bei großen, einteiligen Tafeln muss die Boden- oder Deckenhöhe beachtet werden, da diese von oben oder unten in die Rohre eingeschoben werden.

RWA 6045 L	RWA 6045 L	RWA 6045 L	RWA 6045 L	
RW steht für rohr+fläche wandmontierte Wegweiser	RWA Aluminium RWK klares Acryl RWF durchgefärbtes, weißes Acryl RWH hinterdecktes Acryl RWE Edelstahl, geschliffen RWS Sandwichbauweise: Aluplatte mit Acrylabdeckung	60 Höhe in cm 45 Breite in cm	L Lackiert S Silber eloxiert	Es sind auch größere Elemente möglich.
Artikelbezeichnung	Material der Fläche	Größe	Oberfläche der Rohre	Maßanfertigung