

## Pinnwand/Magnettafel RVP

Signifikante Rundelemente kennzeichnen die durchgängige Gestaltung des Systems.



Richtung weisend.

### rohr+fläche

Die wandmontierten Infoflächen des Systems **rohr+fläche** sind in einer Vielzahl verschiedener Materialien, Abmessungen und Bauarten lieferbar. Das Foto zeigt eine Pinn-/Magnettafel mit 900 mm Höhe und 600 mm Breite.



## Pinnwand/Magnettafel RVP

Die seitlichen Rundprofile ermöglichen das Einschieben individueller Flächen.



Richtung weisend.

### rohr+fläche

Innerhalb einer Organisation oder einer Firma werden variabel bestückbare Informationsträger für Aushänge, Plakate, Nachrichten und Mitteilungen benötigt. Eine besonders sinnvolle Lösung ist im System **rohr+fläche** realisiert: die kombinierte Pinn/Magnetwand. Es handelt sich um eine abwaschbare, frei bestückbare Pinnfläche aus Stahllochblech, die gleichzeitig mit

Magneten und Nadeln nutzbar ist. Sie hat eine pulverbeschichtete, dauerhaft abrieb- und kratzfeste Oberfläche. Diese Pinn-/Magnetflächen sind in vielen Elementen des Systems **rohr+fläche** einsetzbar, sie können mit zahlreichen

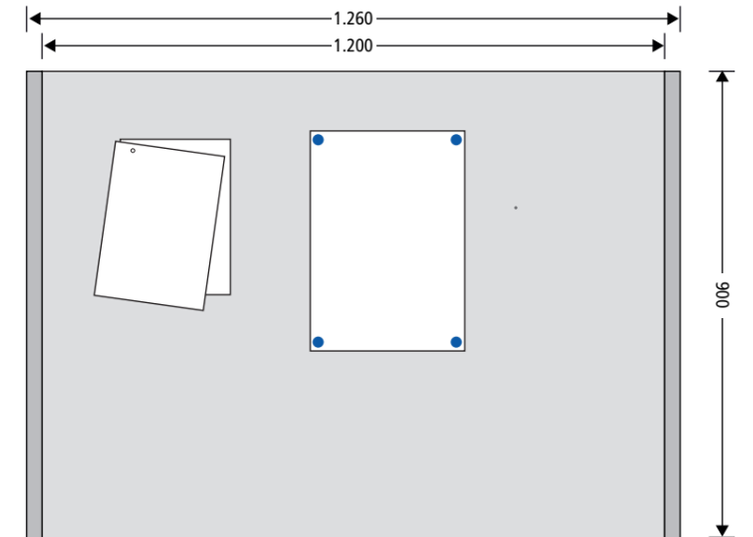
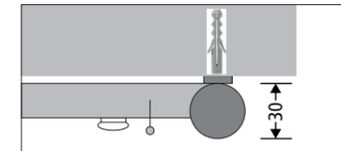
anderen Flächen oder Übersichtsinformationen kombiniert werden. Eine Version mit einer abschließbaren Tür aus Acryl, die Flachvitrine, ist ebenfalls lieferbar. Auch die mobilen Ständer lassen sich mit Pinnflächen ausstatten.

#### Detail

Ist auch mit einer kombinierter Pinn- und Magnetfläche ausrüstbar.



#### Draufsicht



#### Standardgrößen

Angaben in mm

	600	900	1.200
450	RV..4560		
600	RV..6060	RV..6090	RV..60120
900	RV..9060	RV..9090	RV..90120
1.200	RV..12060	RV..12090	

#### Ausstattung

Stahllochblech pulverbeschichtet weiß RAL 9010, dahinter eine Weichfaserplatte. Das Standardraster des Lochblechs beträgt 3/5, die Lochreihen sind versetzt. Es sind auch Whiteboardtafeln mit einer durchgängigen, abwischbarer Schreibfläche lieferbar (Magnetboard).

#### Abmessungen und Farben

Neben den Standardabmessungen sind Sondermaße möglich. Die Farben und Oberflächen der Rohre sowie die RAL-Töne der pulverbeschichteten Flächen können auf Wunsch variiert werden.

#### Wandmontage

Die Montage der Pinnwände erfolgt verdeckt gedübelt.

Artikelnummer des Beispiels mit Lochblech RVP 9060 S.

Artikelbezeichnung	Material der Fläche	Größe	Oberfläche der Rohre
RVP 9060 S	RVP Pinn-/Magnetafel (Standard) RVM Magnetboard	RVP 9060 S 90 Höhe in cm 60 Breite in cm	S Silber eloxiert L Lackiert