

Alu Sandwichplatten

Bauform 4 und 5, vertikale Verwendung

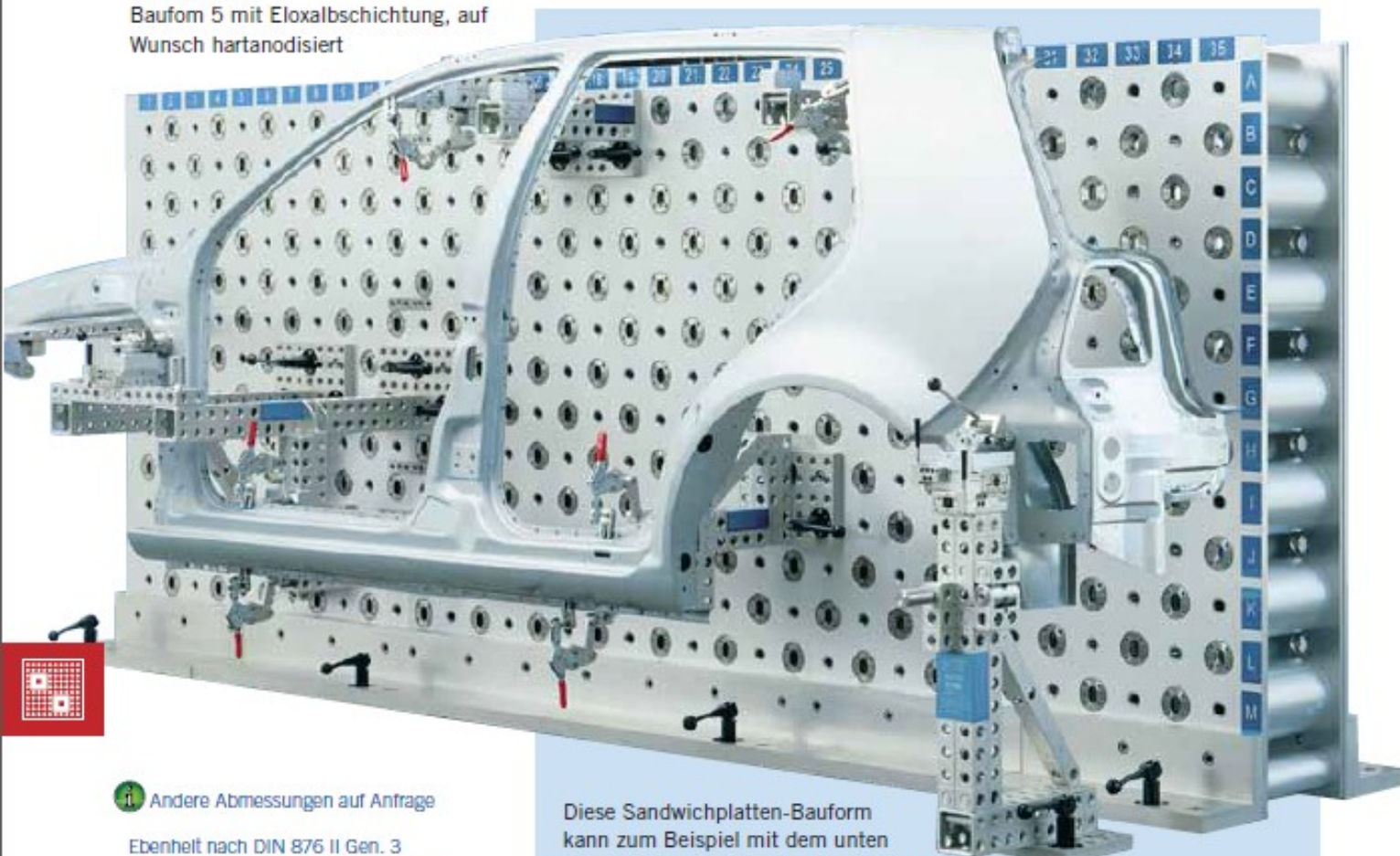
Zwischen den Deckplatten werden als Sandwich-Einlage Rohre mit einem Spezialkleber fixiert. Diese Methode eignet sich besonders für Platten mit aufwändigem Raster, die horizontal und vertikal eingesetzt werden können.

Bauform 4 ohne besonderen Oberflächenschutz,

Bauform 5 mit Eloxalbeschichtung, auf Wunsch hartanodisiert

Breite	Länge	Dicke	Deckplattendicke mit Bohrungen	Deckplattendicke ohne Bohrungen	Raster	kg
1800	3600	300	25	25	100	1.150
2000	2000	300	25	25	100	760
2000	4000	300	25	25	100	1.450

Obenstehende Abmessungen sind lediglich Beispiele, gewünschte Dimensionen bitte gesondert anfragen



Diese Sandwichplatten-Bauform kann zum Beispiel mit dem unten abgebildeten PPS-System bestückt werden.

Andere Abmessungen auf Anfrage

Ebenheit nach DIN 876 II Gen. 3
(bis 5m x 2m, Toleranzen für größere Abmessungen auf Anfrage)

Bohrungsraster:

- mit oder ohne, ein- oder beidseitig frei wählbar,
- mit und ohne Stahlbuchsen
- mit Gewindeeinsätzen
- PPS
- PWS

Toleranz für das Raster JS7,

Gesamttoleranz JS8

Auf Wunsch auch mit erhöhter Genauigkeit lieferbar.

