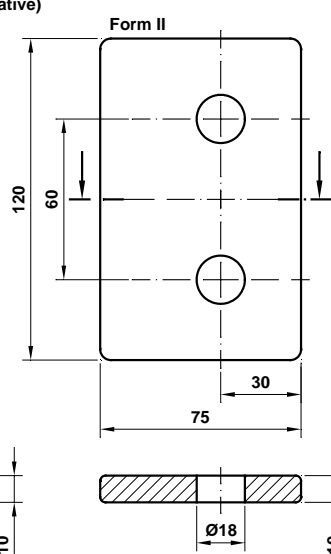
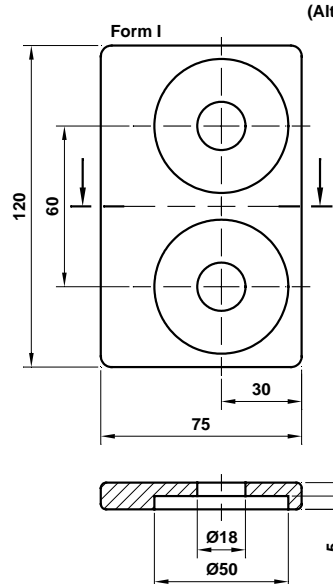
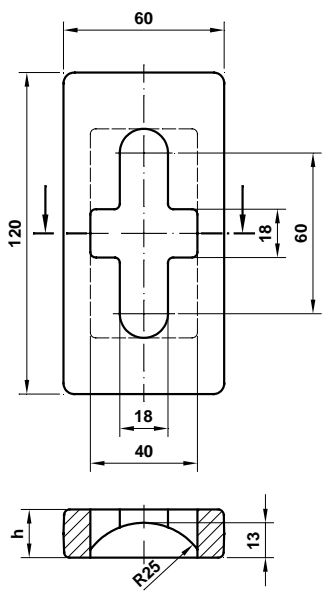
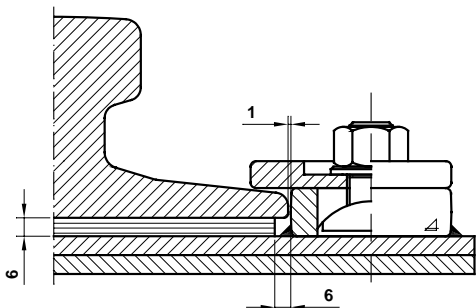




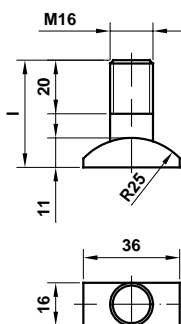
RIW - Klemmplatten
RIW – Rail clamps
aufschweißbar - weldable

NO 17935



Variante:
Teil 1 80 x 160 Form II
nach **NO 17936** lieferbar

variant:
part 1 80 x 160 form II
according to **NO 17936**
available



Bezeichnung einer Schienenbefestigung für Kranschiene A 100 DIN 536 mit 6 mm dicker Unterlage, Nenngröße 20, Form II, komplett mit Schrauben und Muttern:
RIW – Klemmplatte 20-II NO 17935

Designation of a rail fastening for crane rail A 100 DIN 536 with 6 mm thick underlayer, size 20, form II, complete with screws and nuts:
RIW – Rail clamp 20-II NO 17935

Nenngröße size h ¹⁾	Krantschiene crane rail	Unterplatte – bottom plate h	Gesenk-Nr. forging die-no.	Form	Deckplatte – top plate I x b x h Gesenk-Nr. forging die-no.	Schraube - screw Form I I	Form II I	Stückgewicht unit weight	
14		14	1557	I	120 x 75 x 10	1558	35	40	1,36
16	A 45 / A 55	16	1555				40	45	1,46
18	A 65 / A 75	18	1551				45	50	1,56
20	A 100	20	1556		120 x 75 x 10	1553	45	50	1,66
22	A 120	22	1552				50	55	1,71
24	A 150	24	1554						1,81

Werkstoffe: Unter- und Deckplatte S235JRG2
Spezialschraube 8.8
Sechskantmutter DIN 934-8

Materials: bottom and top plate S235JRG2
special screw 8.8
hexagon nut DIN 934-8

- 1) Es wurde eine Unterlage von 6 mm zugrunde gelegt.
Bei abweichenden Unterlagen ist die entsprechende Nenngröße zu wählen.
Bei geklemmter Ausführung ist die nächstkleinere Nenngröße zu verwenden.

1) An underlayer of 6 mm has been considered.
The corresponding size is to select at different underlayer thicknesses.
The next smaller size is to use for jamed fastening.

Scheiben, Federringe oder andere Sicherungen gehören nicht zu unserem Lieferumfang.

Washers, spring washers and other screw safety features do not belong to our delivering programme.

Die Schraubenlängen sind ausgelegt für die Befestigung der Deckplatten ohne handelsübliche Schraubensicherungen.

The bolt length are destinated for fastening of top plates without commercial screw safety features.

Zulässige Toleranzen nach DIN 7526.

Permissible tolerances according to DIN 7526.

RIW – Kranschieneunterlagen NO 17910 – NO 17924.

RIW – Crane rail underlays NO 17910 – NO 17924.

Weitere RIW – Klemmplatten NO 17931 – NO 17958.

Further RIW – Rail clamps NO 17931 – NO 17958.

RIW – Schienenträgerkörper NO 17960.

RIW – Rail supports NO 17960.

RIW

MASCHINENBAU
KRANTECHNIK

GM

BH

47106 Duisburg

Vinckeweg 15

Telefon: 0203/8096 - 0

Telefax: 0203/8096 - 183