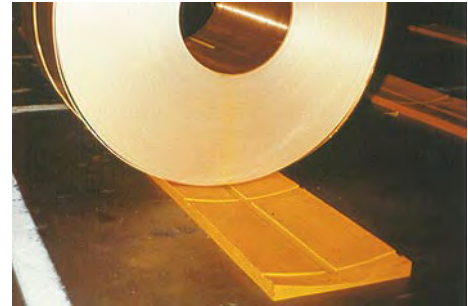




Material: PUR 90° Shore A
Für spezielle Coil-Durchmesser auf Anfrage.

Material: PUR 90° Shore A
Available for special coil diameters on request.



Nach Beendigung des Walz-Prozesses wurden bisher Coils aus Bandstahl auf Gummi- oder Filzunterlagen bis zum Weitertransport abgelegt. Das Öl, welches bei der Vorbehandlung der Coils Anwendung findet, sucht sich unkontrolliert seinen Weg, sammelt sich unter dem Coil an und muss anschließend umständlich beseitigt und entsorgt werden.

Aufgrund dieser Problematik sind die von uns entwickelten Coil-Ablagen mit Öl-Auffang und Öl-Sammelkanälen ausgerüstet. Des weiteren ist die Formgebung so gewählt worden, dass die Coils abrollsicher gelagert werden können. Die Coil-Ablage besteht aus Polyurethan und ist deshalb sehr verschleißfest.

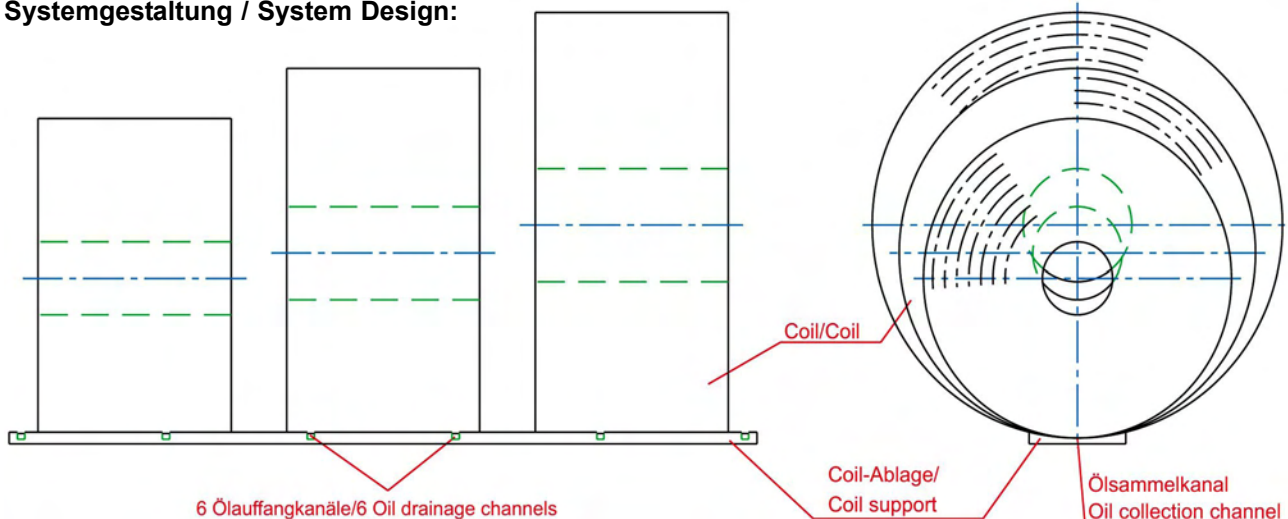
Auch Systeme mit besonderer Temperaturbeständigkeit sind lieferbar.

After the end of the rolling process coils of steel strip felt supports for further transport were usually laid on rubber or felt supports for further transport. The oil that had been used for pre-treatment of the coil finds its own way out and collects under the coil, subsequently requiring to be removed and disposed of with all the attendant work involved.

Due to this problem, the coil retainers developed by us are equipped with oil draining and collecting channels. Furthermore, they have been shaped in such a way that the coils can be stored safely without any risk of rolling. The coil retainer is made of polyurethane and is therefore very resistant to wear.

Also special heat-resistant systems are available.

Systemgestaltung / System Design:



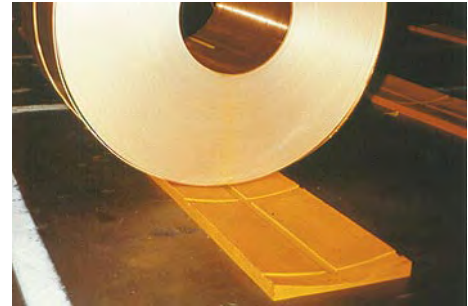
Beispiel Abmessungen / Example Dimensions:

Coil-Ø	Länge / Length	Breite / Width	Höhe / Height	Stückgewicht / Unit Weight
1700 mm	3020 mm	400 mm	54 mm	36,50 kg

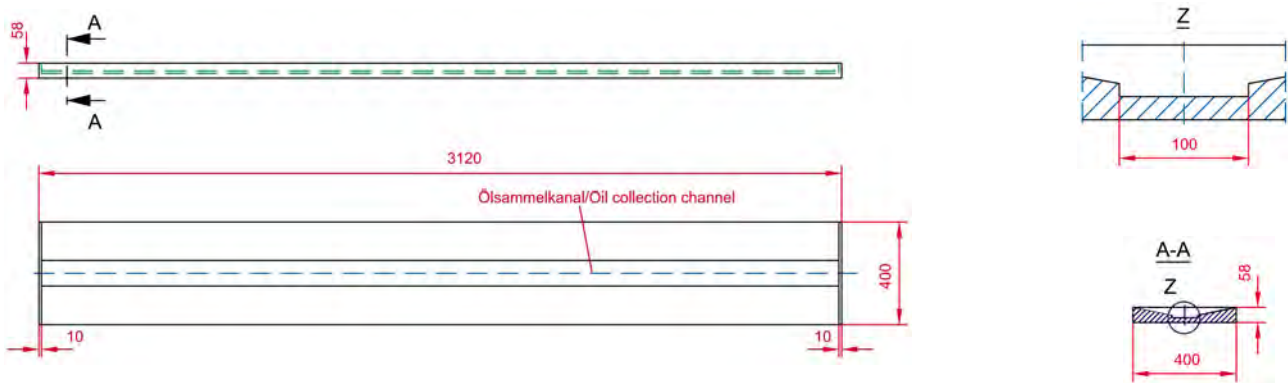


Material: PUR 90° Shore A
Für spezielle Coildurchmesser auf Anfrage.

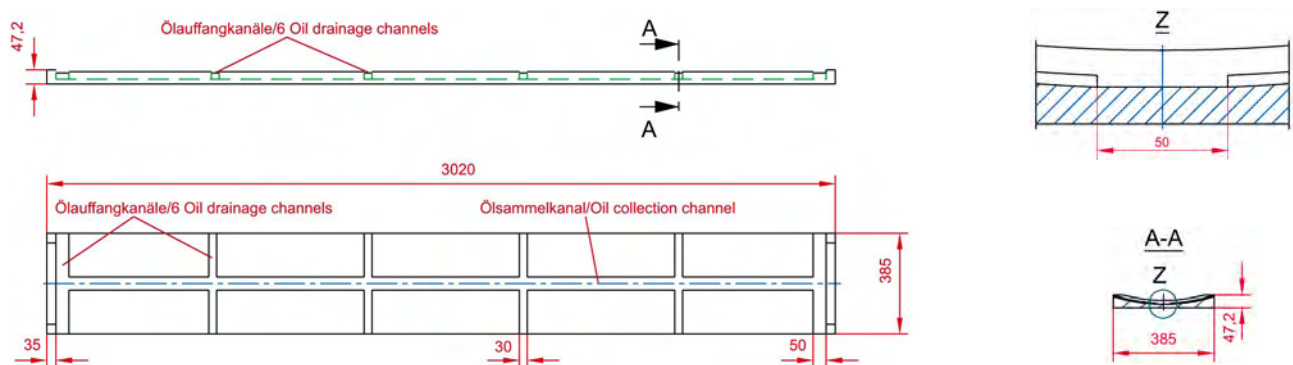
Material: PUR 90° Shore A
Available for special coil diameters on request.



Beispiel für Coildurchmesser 1200 mm
Sample for coil diameter 1200 mm



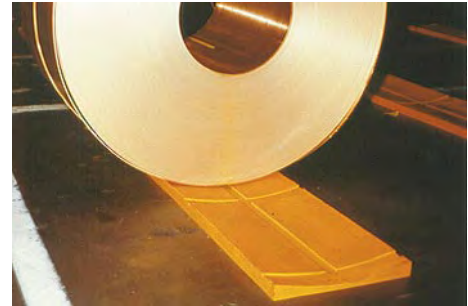
Beispiel für Coildurchmesser 1300 mm
Sample for coil diameter 1300 mm





Material: PUR 90° Shore A
Für spezielle Coil-Durchmesser auf Anfrage.

Material: PUR 90° Shore A
Available for special coil diameters on request.



Beispiel für Coildurchmesser 1700 mm
Sample for coil diameter 1700 mm

