

Zur Realisierung unserer kurzfristigen Liefertermine halten wir ständig größere Mengen an Breitband, Spaltband, Fugenblech, Lochblech und Streckmetall für unsere Kunden auf Lager bereit. In unserer 5.400 qm großen Produktionshalle werden diese Stahlbleche zu Well- oder Trapezblechen verarbeitet und zur Herstellung unserer verlorenen Schalungssysteme eingesetzt.

Fugenbleche können in allen gängigen Breiten und Dicken, als Zuschnitte oder Coils geliefert werden.

Unprofiliertes Streckmetall und Lochblech sind in nachfolgenden Dicken und Breiten lagerhaltig:

MSL Typ: S 0,50 flach Breite 1,00 m	Durchlass in %:	ca. 36 %	Lieferbar in den Breiten 1,0 m und 1,25 m in beliebiger Länge als Coils aufgespult. Zuschnitte können in Einzellängen bis 4 m geliefert werden.
S 0,88 flach Breite 1,00 m		ca. 63 %	
S 1,25 flach Breite 1,25 m		ca. 68 %	
S 1,50 flach Breite 1,25 m		ca. 68 %	

To adhere to our brief delivery periods we always have large stocks of wide band, split band, joint plates and steel mesh on hand for our clients. In our 5,400 sqm works the metal is processed into corrugated or trapezoidal shapes and used to manufacture our provisional shuttering systems.

Joint plates are available in all standard widths and thicknesses and in tailored and/or coiled form.

Steel mesh and perforated sheet metal without profile is always in stock in the thicknesses below.

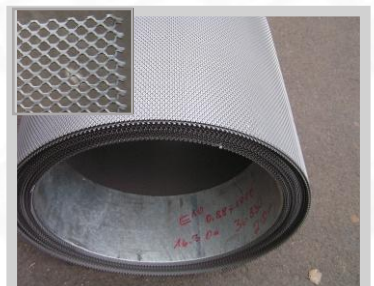
MSL type:			
S 0,50 flat width 1.00 m	Flow capacity in %:	approximately 36%	Available in the widths 1.0 m and 1.25 m in any length as coils. Tailored versions available in lengths up to 4 m.
S 0,88 flat width 1.00 m		approximately 63%	
S 1,25 flat width 1.25 m		approximately 68%	
S 1,50 flat width 1.25 m		approximately 68%	



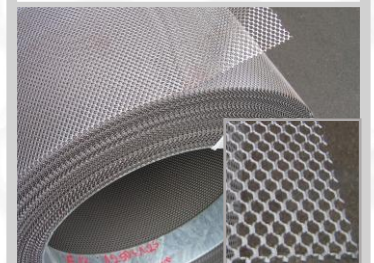
Ansprechpartner/Contact	Bedarf	Termin/Date	Kalkulation
	Need		Calculation
Telefon/Telephone - Fax			

Lieferanschrift/Shipping address: _____

Typ/Type S 0,50 flach/flat	Typ/Type S 0,88 flach/flat	Typ/Type S 1,25 flach/flat	Typ/Type S 1,50 flach/flat	Anzahl/ Quantity	L = Länge/ L = length m	B = Breite/ B = width cm



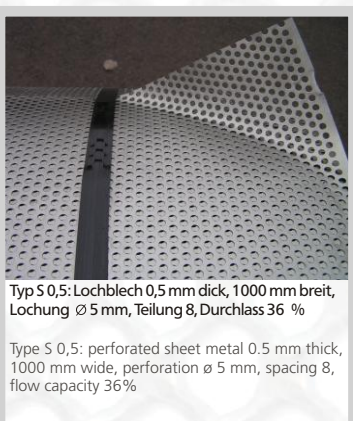
Streckmetall **MSL** Typ S 0,88
Steel mesh **MSL** type S 0,88



Streckmetall **MSL** Typ S 1,25
Steel mesh **MSL** type S 1,25



Streckmetall **MSL** Typ S 1,50
Steel mesh **MSL** type S 1,50



Typ S 0,5: Lochblech 0,5 mm dick, 1000 mm breit, Lochung Ø 5 mm, Teilung 8, Durchlass 36 %
 Type S 0,5: perforated sheet metal 0.5 mm thick, 1000 mm wide, perforation Ø 5 mm, spacing 8, flow capacity 36%

Ausschreibungstext
 Abschaltung der Arbeitsfuge mit unprofiliertem, flachen Streckmetall, liefern und verlegen. Bauteilstärke: cm
 Fabrikat: **MSL** - Typ S..... Menge.....lfdm
 Preis (m) € Gesamt€

Text for invitation of tenders
 Supply and install shuttering of construction joint/s of unprofiled flat steel mesh. Construction component thickness:..... cm.
 Make: **MSL** - type S..... Qty.....rm
 Price (m) €..... Total.....€