

# PERFOTUBE®



GEPERFOREERDE BUIZEN  
SLOTTED TUBES  
SYSTEMGELOCHTE ROHRE  
TUBES PERFORÉS



## UNIEKE VEELZIJDIGHEID

Bij de productie van stalen artikelen kan Perfotube putten uit zijn lange bedrijfsgeschiedenis in het vervaardigen van kwalitatief hoogwaardige producten. Op het gebied van buizen met standaardperforaties zijn we marktleider in de benelux.

Door gebruik van hightechproductiemachines en in eigen beheer ontwikkelde stansmethoden, zijn we in staat om een enorm assortiment aan profielen met gatenpatronen aan te bieden met uiterst nauwkeurige individuele en cumulatieve toleranties. Op aanvraag leveren we graag exacte oplossingen op maat voor al uw specifieke behoeften. En met onze lasermachines kunnen we ook kleine (test)series met speciale patronen leveren.

Onze specialisten dienen u graag van advies wat betreft materiaalkeuze, de maatvoering en de specifieke verwerkingsmogelijkheden.

**Wij brengen gatenpatronen aan in:**

- rechthoekige buizen
- vierkante buizen
- ronde buizen
- (plat) ovale buizen
- achtkante buizen

## UNIQUE VARIETY

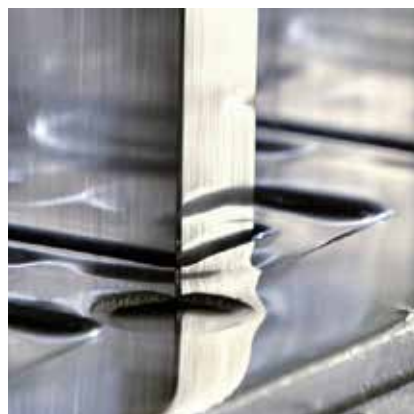
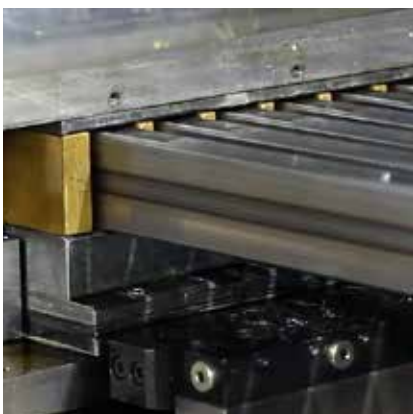
When it comes to manufacturing products made of steel, Perfotube has a rich pool of experience drawn from its long company history. Combined with stringent quality standards, this makes us the Benelux market leader for the production of perforated tubes for standard systems.

The use of high-performance production machinery and our very own punching processes means that we are able to supply customers with a huge range of slot patterns, including those produced to the very smallest individual and cumulative tolerances. Should this variety fail to meet your requirements, we will be happy to provide customized solutions. Using laser machinery, we are also able to produce small batch series of trial and special slot patterns.

For a consultation on the choice of materials, dimensioning, and the various processing options, just talk to one of our specialists.

**We supply slot patterns for:**

- Rectangular tubes
- Square tubes
- Round tubes
- Flat sided oval tubes
- Octagonal tubes



## EINZIGARTIGE VIelfALT

### Wir bieten Ihnen Lochbilder für:

- Rechteckrohre
- Quadratrohre
- Rundrohre
- Flachovalrohre
- Achtkantrohre

Bei der Herstellung von Stahlprodukten verbindet Perfotube die Erfahrungen aus einer langen Firmengeschichte mit höchsten Qualitätsansprüchen. Im Bereich der systemgelochten Rohre sind wir heute Marktführer in der Benelux.

Leistungsfähige Anlagen und eigens entwickelte Lochstanzverfahren sorgen dafür, dass wir unseren Kunden eine enorme Vielfalt an Lochbildern bieten können auch für kleinste Einzel- und Summentoleranzen. Sollte Ihr Bedarf über diese Vielfalt hinausgehen, fertigen wir für Sie auf Anfrage gern entsprechende Sonderstanzungen an. Mittels Lasertechnik sind wir in der Lage, Test- oder Sonderlochbilder in Kleinserien herzustellen.

Lassen Sie sich bei der Wahl des Materials, der Dimensionierung und zu den einzelnen Verarbeitungsvarianten von unseren Spezialisten beraten.

## UNE DIVERSITÉ UNIQUE

### Nous vous proposons des gabarits de perçage pour :

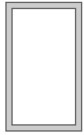
- Tuyaux rectangulaires
- Tuyaux carrés
- Tuyaux ronds
- Tuyaux plats ovales
- Tuyaux octogonaux

L'expérience acquise au fil des nombreuses années d'existence de Perfotube nous permettent de produire des produits en acier de grande qualité. Nous sommes aujourd'hui les leaders le Benelux sur le marché des tuyaux perforés.






L'utilisation d'installations performantes et de nos propres processus de poinçonnage signifie que nous pouvons offrir à nos clients une importante diversité de gabarits de perçage, autant pour les plus petites tolérances individuelles que pour les tolérances cumulées. Si cette diversité ne suffit pas à répondre à vos besoins, nous serons également ravis de fabriquer des solutions personnalisées. Grâce à la technique laser, nous sommes en mesure de produire des gabarits de perçage de test ou personnalisés en petite série.

N'hésitez pas à demander conseil à nos spécialistes pour choisir les matériaux, les dimensions et les différentes options de production.

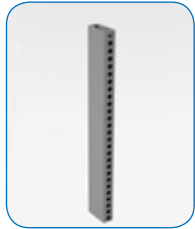
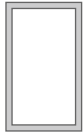








	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
25x15x2	25x15x2	25x5	•			•			
25x15x2	25x15x2	Ø6,0	•					•	
25x15x2	25x15x2	Ø8,5	•					•	
25x15x3	25x15x3	Ø8,5	•					•	
25x20x2	25x20x2	Ø8,0	•				•		
30x15x1,5	30x15x1,5	19x5		•	5			•	
30x15x1,5	30x15x1,5	Ø12,0	•						•
30x15x1,5	30x15x1,5	Ø12,0 + Ø4,5	•						•
30x15x1,5	30x15x1,5	Ø13,0	•						•
30x20x1,5	30x20x1,5	22x7	•				•		
30x20x1,5	30x20x1,5	Ø8,0	•				•		
30x25x1,5	30x25x1,5	20x8	•			•			
30x20x2	30x20x2	13,5x2,8		•	12				•
30x20x2	30x20x2	13x6,5	•			•			
30x20x2	30x20x2	18x4	•				•		
30x20x2	30x20x2	19x19	•			•			
30x20x2	30x20x2	25x9	•				•		
30x20x2	30x20x2	40x5,2	•			•	•		
30x20x2	30x20x2	40x9	•			•	•		
30x20x2	30x20x2	Ø6,5	•				•		
30x20x2	30x20x2	Ø8,0	•			•			
30x20x2,5	30x20x2,5	19x5	•			•			
30x20x2,5	30x20x2,5	31x4,4 R1	•			•			
30x20x2,5	30x20x2,5	40x9	•			•	•		
30x25x2	30x25x2	Ø6,5	•			•			
30x25x2	30x25x2	25x9,5x4	•			•			
34x22x2,5	34x22x2,5	22x6		•	4,5	•			
35x20x2	35x20x2	19x8	•			•	•		
35x20x2	35x20x2	20x9	•				•		
35x20x2	35x20x2	Ø8,0	•				•		
35x25x2	35x25x2	16x3,5		•	13	•			
35x25x2	35x25x2	25x4,5 aM	•						•
40x15x2	40x15x2	18,5x5	•				•		
40x15x2	40x15x2	19x5	•			•	•		
40x15x2	40x15x2	19x5	•						•
40x15x2	40x15x2	25x4		•	16			•	
40x15x2	40x15x2	30x3,7	•				•		
40x15x2	40x15x2	Ø7,1 aM	•					•	
40x20x1,5	40x20x1,5	19x10	•			•			
40x20x1,5	40x20x1,5	20x5,5	•			•			
40x20x1,5	40x20x1,5	25x5	•				•		
40x20x1,5	40x20x1,5	25x9	•				•		
40x20x1,5	40x20x1,5	30x5	•			•	•		
40x20x1,5	40x20x1,5	Ø11,0	•				•		
40x20x1,5	40x20x1,5	Ø5,0	•						•
40x20x1,5	40x20x1,5	Ø8,5	•				•		
40x20x2	40x20x2	13,5x3,5	•				•		

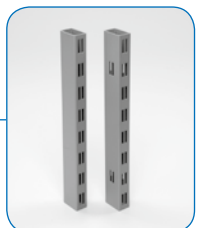
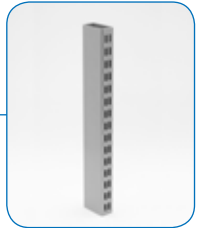
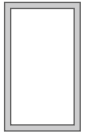
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>					
40x20x2	18x4	•			•	•			
40x20x2	19x10	•			•	•			
40x20x2	19x5	•			•	•			
40x20x2	20x5,5	•				•			
40x20x2	20x8	•				•			
40x20x2	24x4		•	20				•	
40x20x2	24x7	•				•			
40x20x2	25x4		•	8	•	•			
40x20x2	25x4,5 aM	•					•		
40x20x2	25x5	•				•			
40x20x2	25x7,5 aM	•				•			
40x20x2	25x9	•			•	•			
40x20x2	28x5,2	•			•	•			
40x20x2	Ø8,0	•			•	•			
40x20x2,5	19x5	•			•				
40x20x2,5	25x10	•			•				
40x20x2,5	25x8	•				•			
40x20x3	32x8	•					•		
40x20x3	Ø5,0 aM	•				•			
40x25x1,5	10x5		•	17				•	
40x25x1,5	14,5x4,4 F	•				•			
40x25x1,5	Ø10,1		•	9,9			•		
40x25x2	20x10	•				•			
40x25x2	30,6x6,6	•					•		
40x27x2	Ø18,55	•						•	
40x30x2	10,0x10,0	•						•	
40x30x2	18x14	•				•			
40x30x2	19x5	•				•			
40x30x2	19x5		•	5				•	
40x30x2	19x5		•	5	•	•			
40x30x2	20x5,5		•	5		•			
40x30x2	25x11	•			•				
40x30x2	25x3,5		•	3,5			•		
40x30x2	25x9	•				•			
40x30x2	32x6		•	4		•			
40x30x2	Ø12,0	•			•				
40x30x2	Ø12,2	•				•			
40x30x2,5	19x5		•	5		•			
40x30x2,5	24x5,5		•	4				•	
40x30x2,5	24x5,5		•	4		•			
40x30x2,5	30x12,5 F	•				•			
40x30x2,5	30x6		•	3,5	•	•			
40x30x2,5	32x6		•	4	•				
45x20x2	19x5	•			•	•			
45x20x2	26x4	•			•	•			
45x20x2	Ø10,0	•					•		
45x25x1,5	10,0x10,0		•	12			•		
45x25x1,5	Ø6,0	•			•				
45x25x2	19x3,5 R		•	7		•			
45x30x2	80x14	•			•	•			

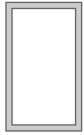




	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
50x20x1,5		10,0x10,0	•						•
50x20x1,5		Ø8,5	•				•		
50x20x2		12,5+Ø8,5					•		
50x20x2		13,5x3,5	•			•	•		
50x20x2		16,1+Ø6,5	•					•	
50x20x2		19x10	•			•	•		
50x20x2		19x5	•						•
50x20x2		19x5	•			•	•		
50x20x2		20x8	•			•			
50x20x2		20x9	•				•		
50x20x2		25x4		•	3,5				•
50x20x2		Ø25,0	•					•	
50x20x2		Ø6,2	•			•			
50x20x2		Ø8,0	•				•		
50x20x2		Ø8,5	•				•		
50x25x1,25		7x9		•	8				•
50x25x1,5		20x11	•				•		
50x25x1,5		25x11	•				•		
50x25x1,5		30x5	•			•	•		
50x25x1,5		4x16+Ø4,0	•						•
50x25x2		10,6x9,1 F	•				•		
50x25x2		15,08x2,8		•	7,38		•		
50x25x2		16x4		•	7	•			
50x25x2		16x5R		•	6		•		
50x25x2		19x3,2 R		•	7,9		•		
50x25x2		19x3,5 R		•	7	•	•		
50x25x2		19x4 R		•	6		•		
50x25x2		19x5	•			•	•		
50x25x2		19x5		•	5		•		
50x25x2		19x7		•	13			•	
50x25x2		20x10	•				•		
50x25x2		20x11	•				•		
50x25x2		20x12,5	•				•		
50x25x2		21x4		•	13				•
50x25x2		22x6,5	•			•	•		
50x25x2		22x7,8 F	•				•		
50x25x2		22,2x8,1	•				•		
50x25x2		25x11	•			•			
50x25x2		25x3,5		•	2,5	•			
50x25x2		25x4		•	3,5			•	•
50x25x2		25x4		•	4				•
50x25x2		25x4,4	•				•		
50x25x2		25x4,4		•	2,6	•			
50x25x2		25x5	•				•		
50x25x2		25x9	•			•	•		
50x25x2		30,5x15,5 F		•	9,5			•	
50x25x2		30x10	•			•			
50x25x2		31x4	•						•
50x25x2		31x4,4 R1	•			•	•		
50x25x2		Ø4,3		•	20,7			•	
50x25x2		Ø11,0	•				•		

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
50x25x2	Ø13,0	•				•		
50x25x2,5	20x11	•			•	•		
50x25x2,5	20x5,5		•	4	•	•		
50x25x2,5	20x9F+Ø5,0	•						•
50x25x2,5	22x8	•				•		
50x25x2,5	24x7	•				•		
50x25x2,5	25x4		•	3,5		•		
50x25x2,5	40x12	•				•		
50x25x3	22x8	•				•		
50x30x1,5	15,3x3,5		•	6,5	•	•		
50x30x2	10x4		•	15		•		
50x30x2	13,5x2,8		•	12	•	•		
50x30x2	14x3,5		•	11,5		•		
50x30x2	15,5x4		•	6,5		•		
50x30x2	15,5x4		•	6,5				•
50x30x2	15x5		•	6,5	•			
50x30x2	17x3		•	7		•		
50x30x2	17x5	•				•		
50x30x2	17x5,5		•	4		•		
50x30x2	18x3,5 R	•						•
50x30x2	18,5x5 R	•				•		
50x30x2	18x6		•	4		•		
50x30x2	19x5	•			•	•		
50x30x2	19x5		•	5	•	•		
50x30x2	19x5	•					•	•
50x30x2	19x5		•	5				•
50x30x2	20x11	•				•		
50x30x2	21x11 F	•				•		
50x30x2	21x4		•	17,5	•			
50x30x2	21x7	•				•		
50x30x2	22x3,5	•				•		
50x30x2	22x3,5		•	3,5		•		
50x30x2	22x3,5 R	•		23				•
50x30x2	22x3,5+21x5	•						•
50x30x2	22x3,5+22x7		•	5,5				•
50x30x2	22x5,5		•	5		•		
50x30x2	23x12	•				•		
50x30x2	25x11	•				•		
50x30x2	25x5		•	4	•	•		
50x30x2	25x9	•			•	•		
50x30x2	26x3,5	•						•
50x30x2	26x3,5		•	9				•
50x30x2	28x5,2		•	3,6		•		•
50x30x2	28x5,5		•	3,6	•			•
50x30x2	28x5,5		•	3,6				•
50x30x2	28x5,6		•	2,8		•		
50x30x2	28x5,6		•	2,8				•
50x30x2	30x11,6 F	•				•		
50x30x2	30x11 F	•				•		
50x30x2	30x3,7	•						•
50x30x2	32x14	•				•		





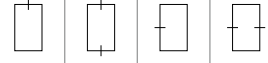
- Rechthoekige buizen
- Rectangular tubes
- Rechteckrohre
- Tuyaux rectangulaires

- Perforatie afmeting
- Slot size
- Perforation Größe
- Dimension de la perforation

- Enkele perforatie
- Single slot
- Einzel-Perforation
- Perforation simple

- Dubbele perforatie
- Double slot
- Doppel-Perforation
- Perforation double

- Brug
- Bridge
- Steg
- Ecart entre deux perforation

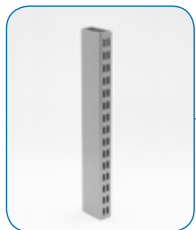


50x30x2	Ø10,5	•						
50x30x2	Ø12,2	•						
50x30x2	Ø20+Ø5	•						•
50x30x2	Ø4,2	•						•
50x30x2	Ø5,0	•				•		•
50x30x2	Ø8,5	•					•	
50x30x2,5	12x12	•						•
50x30x2,5	20x11	•					•	•
50x30x2,5	22x5	•						•
50x30x2,5	25x3,5			•	17,2			•
50x30x2,5	25x3,5			•	17,2	•	•	
50x30x2,5	25x9	•				•	•	
50x30x2,5	26x3,5	•						•
50x30x2,5	28x14,5 F						•	
50x30x2,5	28x5,2			•	3,6		•	
50x30x2,5	28x5,5			•	3,6		•	
50x30x2,5	32x14	•					•	
50x30x2,5	40x14	•					•	
50x30x2,5	40x14	•						•
50x40x2	10x3,5			•	22		•	
50x40x2	Ø20+Ø5	•						•
50x40x2,5	40,15x6,15			•	21,85			•
50x40x3	20x3,65			•	16,35		•	


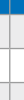



55x33x2	30x10	•					•	
55x34x2,5	Ø10,5+Ø14	•						•

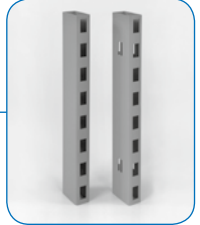
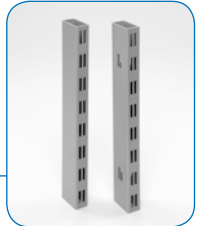
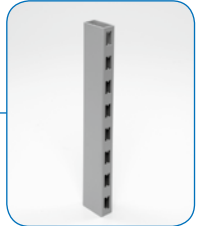
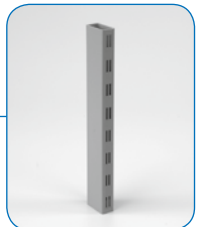
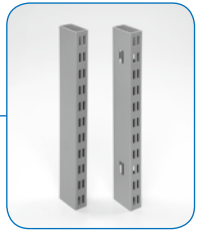
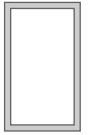
57x27x3	25x4			•	4		•	
57x27x3	40x15,2+Ø5 R	•						•

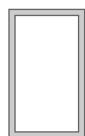
60x20x1,5	25x4	•					•	
60x20x2	18,75x4			•	7,6		•	
60x20x2	18x4	•					•	
60x20x2	19x5	•				•	•	
60x20x2	Ø4,1	•					•	
60x20x2	Ø8,0+Ø14,0	•						•
60x25x2	16x4			•	7	•	•	
60x25x2	19x5	•				•		
60x25x2	20x8	•					•	
60x25x2	25x4			•	6		•	
60x25x2	30x10	•					•	
60x25x2	40x11	•					•	
60x25x2,5	19x10	•					•	
60x25x2,5	22x3+2xØ5			•	10			•
60x25x2,5	31x9 R1	•					•	
60x30x1,5	13,5x2,5			•	12,5			•
60x30x1,5	13,5x2,5			•	12,5	•		
60x30x1,5	15,3x3,5			•	6,5	•		
60x30x1,5	15,3x3,5			•	6,5			•
60x30x1,5	25x4	•					•	
60x30x2	10x4			•	5		•	









<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>					
60x30x2	10x4		•	7		•			
60x30x2	12,5x25,5 S	•							•
60x30x2	13,5x2,8		•	12	•				
60x30x2	15x8	•				•			
60x30x2	18x14	•				•			
60x30x2	18x4	•			•				
60x30x2	18x4		•	7	•	•			
60x30x2	18x5,5	•			•	•			
60x30x2	18x6,5		•	5	•	•			
60x30x2	19x10	•			•	•			
60x30x2	19x5		•	5	•	•			•
60x30x2	19x5		•	5					•
60x30x2	19x5	•			•	•			
60x30x2	19x5	•							•
60x30x2	20x10	•			•	•			
60x30x2	20x5,5		•	5	•				
60x30x2	20x5,9 R1		•	6		•			
60x30x2	20x6		•	6		•			
60x30x2	20x9	•			•	•			
60x30x2	20x15	•				•			
60x30x2	22x3+2xØ5		•	10					•
60x30x2	22x5,5	•				•			
60x30x2	22,5x5 R		•	5	•	•			
60x30x2	23x12	•			•	•			
60x30x2	23x12	•							•
60x30x2	23x5	•			•	•			
60x30x2	23x5	•							•
60x30x2	24x14	•				•			
60x30x2	24x7	•			•	•			
60x30x2	25x11	•			•	•			
60x30x2	25x4	•			•	•			
60x30x2	25x4		•	6				•	
60x30x2	25x4		•	3,5	•	•			
60x30x2	25x5		•	4		•			
60x30x2	25x9	•						•	
60x30x2	25x9	•			•	•			
60x30x2	26x3,5	•							•
60x30x2	26x3,5		•	9					•
60x30x2	27x13 F	•				•			
60x30x2	28x14,5 F	•			•	•			
60x30x2	28x4	•							•
60x30x2	28x4		•	40					•
60x30x2	28x5,2			3,6		•			•
60x30x2	28x5,6		•	2,8					•
60x30x2	28x14					•			
60x30x2	29x14 F	•				•			
60x30x2	30x10	•				•			
60x30x2	30x11,6 F					•			
60x30x2	31x11	•			•	•			
60x30x2	31x14	•				•			
60x30x2	31x14 F	•				•			

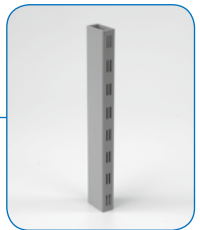
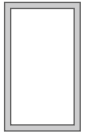


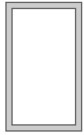






	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Sleg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
60x30x2	31x4		•						•
60x30x2	31x5,4			•	8,1		•		
60x30x2	32x14		•			•	•		
60x30x2	32x3		•						•
60x30x2	32x6			•	4		•		
60x30x2	40x10		•			•	•		
60x30x2	40x10 F		•						•
60x30x2	40x10 F		•				•		
60x30x2	40x14		•				•		
60x30x2	Ø25+Ø6,1			•					•
60x30x2	Ø4,9			•	27,1				•
60x30x2	Ø7+2xØ4,1		•						•
60x30x2	Ø8,0		•					•	
60x30x2,4	15x5,75			•	3,5	•	•		
60x30x2,4	30x5		•						•
60x30x2,5	10x4			•	5		•		
60x30x2,5	12,5x25,5 S		•						•
60x30x2,5	15,5x4			•	6,5		•		
60x30x2,5	15,5x4			•	6,5				•
60x30x2,5	17x6			•	3		•		
60x30x2,5	18x6			•	3	•	•		
60x30x2,5	19x10		•			•	•		
60x30x2,5	19x5			•	5				•
60x30x2,5	19x5		•						•
60x30x2,5	19x5			•	5	•	•		
60x30x2,5	20x14 F		•				•		
60x30x2,5	20x15 F			•	5				•
60x30x2,5	20x5,5			•	5		•		
60x30x2,5	20x6			•	4		•		
60x30x2,5	22x3+2xØ5			•	10				•
60x30x2,5	22x5			•	5		•		
60x30x2,5	22x5,5		•				•		
60x30x2,5	22x5,5			•	5		•		
60x30x2,5	22x6			•	3,5		•		
60x30x2,5	22,5x4,75			•	5,5	•	•		
60x30x2,5	22,5x5 R			•	5		•		
60x30x2,5	23x12		•						•
60x30x2,5	23x12		•				•		
60x30x2,5	23x5		•					•	
60x30x2,5	24x5,5			•	4				•
60x30x2,5	24x5,5			•	4		•		
60x30x2,5	25x11		•			•	•		
60x30x2,5	25x4			•	3,5	•	•		
60x30x2,5	25x5		•				•		
60x30x2,5	25x5			•	4	•	•		
60x30x2,5	25x8		•				•		
60x30x2,5	25x9		•			•	•		
60x30x2,5	25x13		•				•		
60x30x2,5	26x3,5		•						•
60x30x2,5	26x3,5			•	9				•
60x30x2,5	27x13 F		•				•		








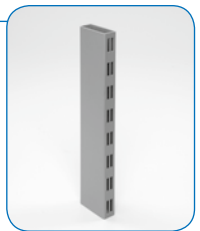
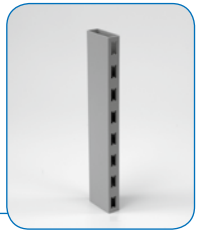
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
60x30x2,5	28x13	•				•		
60x30x2,5	28x14,5 F					•		
60x30x2,5	28x5,2		•	3,6	•	•		
60x30x2,5	28x5,2		•	3,6				•
60x30x2,5	28x5,6		•	2,8		•		
60x30x2,5	28x5,6		•	2,8				•
60x30x2,5	29x14 F	•				•		
60x30x2,5	30x10	•				•		
60x30x2,5	30x10	•						•
60x30x2,5	30x10,5 F	•				•		
60x30x2,5	30x12	•				•		
60x30x2,5	30x12,5 F	•				•		
60x30x2,5	30x14 F					•		
60x30x2,5	31x11	•			•	•		
60x30x2,5	31x14 F					•		
60x30x2,5	31x4	•						•
60x30x2,5	32x14	•			•	•		
60x30x2,5	32x16 F	•				•		
60x30x2,5	32x3	•						•
60x30x2,5	32x6		•	4		•		
60x30x2,5	40x11	•				•		
60x30x2,5	40x14	•			•	•		
60x30x2,5	40x14 F	•			•	•		
60x30x2,5	9x9	•						•
60x30x2,5	Ø11,0	•				•		
60x30x2,5	Ø25,0	•						•
60x30x3	Ø12,0	•					•	
60x30x3	12,5x25,5 S	•						•
60x30x3	15x13 F	•				•		
60x30x3	16x5,4+Ø	•						•
60x30x3	19x5	•						•
60x30x3	21x7	•			•			
60x30x3	22x3+2xØ5		•	10				•
60x30x3	25x11	•			•	•		
60x30x3	25x4	•			•			
60x30x3	25x4		•	3,5	•			
60x30x3	25x9	•				•		
60x30x3	25x9	•						•
60x30x3	28x5,5		•	3,6		•		
60x33x3	26x15 F	•				•		
60x35x2,5	31x5,4		•	8,1		•		
60x35x2,8	30x6,5		•	5		•		
60x35x3,5	Ø20-5,5-4	•					•	
60x40x2	10x3,5		•	10		•		
60x40x2	13,5x2,8		•	12	•			
60x40x2	22x3+2xØ5		•	10				•
60x40x2	25x8	•				•		
60x40x2	28x8		•	24			•	
60x40x2,5	16x5		•	31				•
60x40x2,5	25x9	•				•		
60x40x3	17x7		•	12	•			

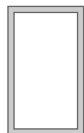




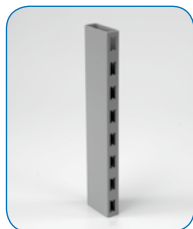
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
60x40x3	20x3,5		•			•			
60x40x3	23x5			•	14	•			
60x40x3	23x7			•	11	•			
60x40x3	25x9		•			•	•		
60x40x3	25x9		•					•	•
60x40x3	Ø7,0		•				•		
60x50x2	Ø20+Ø5		•						•
60x50x2	Ø4,2			•	32				•
60x50x2,5	40,15x6,15			•	21,85	•			
64x30x2,5	22,5x5 R			•			•		
70x20x2	19x5		•						•
70x20x2	20x9		•				•		
70x25x1,5	29x6			•	46				•
70x25x2	16x5 R			•	6		•		
70x25x2	19x4,1			•	5,8		•		
70x25x2	19x5		•				•		
70x25x2	20x10		•				•		
70x25x2	20x11		•				•		
70x25x2	20x5,9			•			•		
70x25x2	25x4			•	4				•
70x25x2,5	20x11		•						
70x25x2,5	20x12		•						
70x30x2	18x5,5 R		•				•		
70x30x2	20x11		•				•		
70x30x2	21x4			•	13				•
70x30x2	28x5,2			•	3,6		•		
70x30x2,5	20x11		•				•		
70x30x2,5	20x15		•				•		
70x30x2,5	25x11		•				•		
70x30x2,5	30x12,5 F		•				•		
75x33x3	26x15 F		•				•		
76x34x2,5	32x6			•	4		•		
80x20x2	19x10		•			•			
80x20x2	25x3,5			•	2,5		•		
80x20x2	42x4,4			•	6,7	•	•		
80x25x2	25x4,4			•	2,6		•		
80x25x2,5	40x12		•				•		
80x30x2	10x4			•	7		•		
80x30x2	17x3			•	7	•			
80x30x2	18x6,5			•	5	•	•		
80x30x2	18,5x5 R		•				•		
80x30x2	18x5,5		•			•	•		
80x30x2	19x10		•			•			
80x30x2	19x5			•	5	•	•		
80x30x2	22x10,5		•				•		
80x30x2	22x6			•	6		•		

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechteckige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>					
80x30x2	22x6			6					
80x30x2	23x12	•							
80x30x2	25x11	•			•				
80x30x2	25x5		•	4					
80x30x2	28x3		•	40					
80x30x2	28x14,5 F	•			•				
80x30x2	31x14	•							
80x30x2	31x14 F	•							
80x30x2	31x14 F	•							
80x30x2	31x4	•							
80x30x2	40x11	•							
80x30x2	Ø13,0	•			•				
80x30x2	Ø8,0		•	40					
80x30x2,5	17x5		•	3					
80x30x2,5	18x6		•	3	•				
80x30x2,5	19x5		•	5					
80x30x2,5	20x5,5		•	5					
80x30x2,5	20x6		•	4					
80x30x2,5	20x8+26,5x22		•						
80x30x2,5	22x3+2xØ5		•	10					
80x30x2,5	22x5		•	5					
80x30x2,5	22x5,5		•	5					
80x30x2,5	22x6		•	3,5					
80x30x2,5	22,5x4,75		•	5,5	•				
80x30x2,5	23x12	•							
80x30x2,5	25x11	•							
80x30x2,5	28x14	•			•				
80x30x2,5	28x14,5 F								
80x30x2,5	28x5	•							
80x30x2,5	28x5,5		•	3,6					
80x30x2,5	28x5,6		•	2,8					
80x30x2,5	30x12	•							
80x30x2,5	30x12,5 F	•							
80x30x2,5	30x6		•	3,5	•				
80x30x2,5	31x14 F	•							
80x30x2,5	32,5x7,25		•	4,5					
80x30x2,5	32x14	•							
80x30x2,5	32x16 F	•							
80x30x2,5	32x6		•	4					
80x30x2,5	40x11	•							
80x30x2,5	40x14	•							
80x30x2,5	40x14 F	•			•				
80x30x2,5	40x5,7		•	5,6					
80x30x2,5	42x14 F	•			•				
80x30x2,5	9x9	•							
80x30x3	Ø12,0	•							
80x30x3	20x12	•							
80x30x3	22x5	•							
80x35x2,5	22x6		•	4,5					
80x35x3	29x6		•	6					





	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
80x40x2		Ø13,0			19				•
80x40x2,5		25x11,5					•		
80x40x3		33x10	•					•	
80x40x3		Ø32,0	•						•



90x30x2	20x5,9 R1			•	6		•		
90x30x2	20x6			•	6		•		
90x30x2,5	15x5,75			•	3,5		•		
90x30x2,5	18x6			•	4		•		
90x30x2,5	20x15 F			•	25				•
90x30x2,5	20x6			•	6		•		
90x30x2,5	20x6			•	3		•		
90x30x2,5	23x12		•				•		
90x30x2,5	23x12		•						•
90x30x2,5	25x4			•	4				•
90x30x2,5	28x14,5 F		•				•		
90x30x2,5	30x10,5 F		•				•		
90x30x2,5	30x12,5 F		•				•		
90x30x2,5	30x14 F		•				•		
90x30x2,5	31x11		•				•		
90x30x2,5	40x14 F		•				•		
90x30x3	15x13 F		•				•		
90x30x3	18x6			•	4		•		
90x30x3	23x12		•				•		
90x30x3	28x14,5 F		•				•		



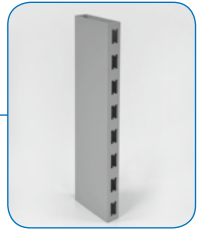
100x30x2	20x15 F		•				•		
100x30x2	21x4			•	13				•
100x30x2	21x4, Ø 11,0			•	13				•
100x30x2,5	17x5			•	3		•		
100x30x2,5	20x5,5			•	5		•		
100x30x2,5	22x6			•	4,5		•		
100x30x2,5	23x5		•						•
100x30x2,5	28x13 F		•				•		
100x30x2,5	28x14,5 F		•				•		
100x30x2,5	30x12,5 F		•				•		
100x30x2,5	31x14 F		•				•		
100x30x2,5	32x16 F		•				•		
100x30x2,5	40x14		•				•		
100x30x3	19x6			•	4		•		
100x30x3	20x5,5			•	5		•		
100x30x3	22x5		•						•
100x30x3	22x5 F		•						•
100x30x3	22x6			•	4,5		•		
100x30x3	23x12		•				•		
100x30x3	25,5x8,5F+19 F			•					•
100x30x3	32x16 F		•				•		
100x40x3	Ø20,0		•				•		
100x50x2	Ø8+Ø4,2		•				•		
100x50x3	19x5 aM		•				•		

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechthoekige buizen</li> <li>• Rectangular tubes</li> <li>• Rechteckrohre</li> <li>• Tuyaux rectangulaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>		
--	--	--	---	--	--	--

105x25x2	30x10	•				•		
105x25x2,5	28x5		•	9	•			
105x25x2,5	28x5		•	5				•

106x34x2,5	32x6		•	4		•		
------------	------	--	---	---	--	---	--	--

110x30x2	28x9	•			•			
110x30x2	31x14	•				•		
110x30x2	31x14 F					•		
110x30x2,5	16x15 F	•				•		
110x30x2,5	17x5		•	3		•		
110x30x2,5	18x6		•	3	•	•		
110x30x2,5	22x5,5		•	5		•		
110x30x2,5	22x6		•	3,5		•		
110x30x2,5	23x12	•				•		
110x30x2,5	28x14,5 F					•		
110x30x2,5	28x5,5		•	3,6		•		
110x30x2,5	30x12,5 F	•				•		
110x30x2,5	31x14 F	•				•		
110x30x2,5	32x16 F	•				•		
110x30x2,5	32x6		•	4		•		



120x30x2,5	20x15 F		•	2+3K				•
120x30x2,5	22x6		•	4,5		•		
120x30x2,5	23x5	•						•
120x30x2,5	30x10,5 F	•				•		
120x30x2,5	40x10	•				•		
120x30x2,5	40x11	•				•		
120x30x3	20x5,5		•	5		•		
120x30x3	22x5	•						•
120x30x3	32x16 F	•				•		

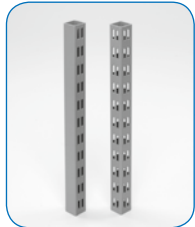


	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viekante buizen</li> <li>• Square tubes</li> <li>• Quadratrohre</li> <li>• Tuyaux carrés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
20x20x1	Ø3,7 e		•			•			
20x20x1,5	18,25x10,5 S		•			•			
20x20x1,5	Ø5,0		•				•		•
20x20x1,5	Ø6,5		•				•		•
20X20X2	15X8		•			•			
20X20X2	18X4		•			•			
20X20X2	Ø6,5		•				•		•
20X20X2	Ø9,0		•			•			





23X23X1,5	Ø4,4		•			•			
-----------	------	--	---	--	--	---	--	--	--

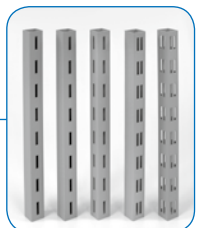
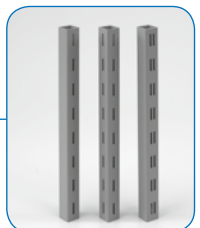
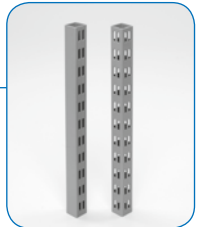
25x25x1,5	25x5		•			•	•	•	•
25x25x1,5	25x9		•			•			
25x25x2	10,6x9,1 F		•				•		•
25x25x2	16x5 R			•	6		•		•
25x25x2	19x10		•				•		•
25x25x2	19x5		•			•	•	•	•
25x25x2	19x5			•	5	•	•	•	•
25x25x2	20x3,5		•				•		•
25x25x2	20x10		•			•			
25x25x2	20x12,5		•			•			
25x25x2	22,2x8,1		•			•	•	•	•
25x25x2	22,25x14S+Ø7 S		•			•			
25x25x2	22x7,8 F		•				•		•
25x25x2	25x4			•	3,5	•			
25x25x2	25x5		•			•	•	•	•
25x25x2	25x9		•			•	•	•	•
25x25x2	30,5x15,5 F		•			•	•	•	•
25x25x2	31x4,4 R1		•			•			
25x25x2	Ø6,5		•			•			
25x25x2	Ø9,0		•				•		•
25x25x2,5	25x4		•			•			

30x30x1,5	13,5x2,5			•	12,5	•			
30x30x1,5	15,3x3,5			•	6,5	•	•	•	•
30x30x1,5	19x5		•			•			
30x30x1,5	28x5,5			•	3,6		•		•
30x30x1,5	Ø4,5			•	10,5	•	•	•	•
30x30x1,5	Ø6,0			•	10,5	•			
30x30x1,5	Ø7,2		•			•			
30x30x1,5	Ø8,0		•			•			
30x30x2	10x4			•	7	•			
30x30x2	10x4,5+10x6			•	8	•	•	•	•
30x30x2	13,5x2,8			•	12	•	•	•	•
30x30x2	14x3,5			•	11,5	•			
30x30x2	15,5x4			•	6,5		•		•
30x30x2	15x5,75			•	3,5	•	•	•	•
30x30x2	17x5,5			•	4		•		•
30x30x2	18,5x5		•				•		•
30x30x2	18x4		•			•	•	•	•
30x30x2	18x4			•	7	•	•	•	•



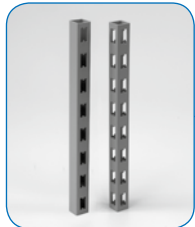
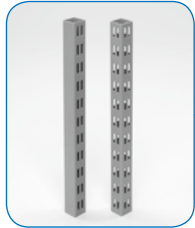






<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vierekante buizen</li> <li>• Square tubes</li> <li>• Quadratrohre</li> <li>• Tuyaux carrés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
30x30x2	18x6,5		•	5	•	•	•	•
30x30x2	19x10	•			•	•	•	•
30x30x2	19x5	•			•	•	•	•
30x30x2	19x5		•	5	•	•	•	•
30x30x2	20x10	•			•	•	•	•
30x30x2	20x11	•				•		•
30x30x2	20x5,5		•	5	•	•	•	•
30x30x2	20x5,9 R1		•	6		•		•
30x30x2	20x6		•	6		•		•
30x30x2	20x9	•				•		•
30x30x2	21x11 F	•				•		•
30x30x2	21x7	•			•	•	•	•
30x30x2	22x3,5	•				•		•
30x30x2	22x3,5		•	3,5		•		•
30x30x2	22x5,5	•				•		•
30x30x2	22x6		•	6		•		•
30x30x2	22x6,5	•				•		•
30x30x2	22x7,8 F	•				•		•
30x30x2	22,5x5 F		•	5		•		•
30x30x2	23x12	•			•	•	•	•
30x30x2	25x11	•			•	•	•	•
30x30x2	25x13	•			•			•
30x30x2	25x4		•	3,5		•		•
30x30x2	25x4	•			•	•	•	•
30x30x2	25x4		•	4		•		•
30x30x2	25x5	•			•	•	•	•
30x30x2	25x5		•	4	•	•	•	•
30x30x2	25x9	•			•	•	•	•
30x30x2	27x13 F	•				•		•
30x30x2	28x14,5 F	•				•		•
30x30x2	28x15+Ø8,5	•				•		•
30x30x2	28x5,2	•			•	•	•	•
30x30x2	28x5,2		•	3,6	•	•	•	•
30x30x2	28x5,5		•	3,6		•		•
30x30x2	28x5,5	•			•	•	•	•
30x30x2	28x5,6		•	2,8		•		•
30x30x2	30x10	•			•	•	•	•
30x30x2	30x10,5 F	•			•	•	•	•
30x30x2	30x11,6 F	•				•		•
30x30x2	30x11,6 F	•				•		•
30x30x2	30x3,7	•				•		•
30x30x2	31x11	•			•	•	•	•
30x30x2	31x14	•				•		•
30x30x2	31x14 F	•			•	•	•	•
30x30x2	32x14	•			•	•	•	•
30x30x2	32x16 F	•				•		•
30x30x2	32x6		•	4		•		•
30x30x2	39x9	•			•	•	•	•
30x30x2	40x10	•			•	•	•	•
30x30x2	40x10 F	•				•		•
30x30x2	40x14	•			•	•	•	•





	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viekante buizen</li> <li>• Square tubes</li> <li>• Quadratrohre</li> <li>• Tuyaux carrés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
30x30x2	40x5,2 F		•			•	•	•	•
30x30x2	Ø12,2		•			•	•	•	•
30x30x2	Ø13,5		•				•		•
30x30x2	Ø5,0		•				•		•
30x30x2	Ø6,5		•				•		•
30x30x2	Ø7,0		•			•			
30x30x2	Ø7,0			•	3	•			
30x30x2	Ø7,0			•	5		•		•
30x30x2	Ø8,5		•				•		•
30x30x2,4	10,5x9,1 F		•			•			
30x30x2,5	15,5x4			•	6,5		•		•
30x30x2,5	17x3,5		•				•		•
30x30x2,5	17x5,5			•	3	•	•	•	•
30x30x2,5	18x6			•	3	•	•	•	•
30x30x2,5	19x10		•			•			
30x30x2,5	19x5			•	5	•	•	•	•
30x30x2,5	20x6			•	4		•		•
30x30x2,5	22x5,5			•	5		•		•
30x30x2,5	22,5x4,75			•	5,5		•		•
30x30x2,5	22x6			•	3,5		•		•
30x30x2,5	23x12		•				•		•
30x30x2,5	23x6		•				•		•
30x30x2,5	25x11		•			•	•	•	•
30x30x2,5	25x3,5			•	17,2	•	•	•	•
30x30x2,5	25x5		•				•		•
30x30x2,5	25x9		•			•	•	•	•
30x30x2,5	27x13 F		•				•		•
30x30x2,5	28x14,5 F		•			•	•	•	•
30x30x2,5	28x5,2			•	3,6	•	•	•	•
30x30x2,5	28x5,5			•	3,6	•	•	•	•
30x30x2,5	30x10		•				•		•
30x30x2,5	30x10,5 F		•				•		•
30x30x2,5	30x12,5 F		•				•		•
30x30x2,5	30x3,7		•				•		•
30x30x2,5	31x11		•			•	•	•	•
30x30x2,5	31x14 F		•			•	•	•	•
30x30x2,5	31x4,4 R1		•			•			
30x30x2,5	32x14		•				•		•
30x30x2,5	32x6			•	4	•			
30x30x2,5	40x10		•			•	•	•	•
30x30x2,5	40x10 F		•				•		•
30x30x2,5	40x11		•			•	•	•	•
30x30x2,5	40x14		•			•	•	•	•
30x30x2,5	40x14 F		•			•	•	•	•
30x30x2,5	Ø4,8		•			•			
30x30x2,5	Ø5,0		•				•		•
30x30x3	19x5			•	5		•		•
30x30x3	25x5		•				•		•
30x30x3	25x9		•			•	•	•	•
30x30x3	26x15 F		•				•		•



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vierekante buizen</li> <li>• Square tubes</li> <li>• Quadratrohre</li> <li>• Tuyaux carrés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
32x32x2	27x3,6		•	9		•		•

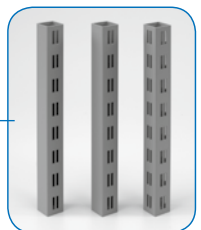


35x35x1,5	10x10	•				•		•
35x35x1,5	20x5,5			5	•	•	•	•
35x35x2	18,85x3,35			7,15		•		•
35x35x2	19x14	•				•		•
35x35x2	19x3,5 R			7		•		•
35x35x2	19x5			5	•			
35x35x2	20,5x8,2	•				•		•
35x35x2	20x5,5			5	•			
35x35x2	27x9	•			•	•	•	•
35x35x2	31x5,4			8,1				•
35x35x2	Ø10,0	•			•			
35x35x2	Ø23,94	•			•			
35x35x2	Ø6,5					•		•
35x35x2,5	31x5,4			8,1		•		•
35x35x2,5	Ø13,5+Ø4	•				•		•
35x35x3	30x4			5		•		•
35x35x3	30x6,5			5		•		•

37,5x37,5x2	Ø5,3	•			•			
37,5x37,5x2	Ø5,3			7,2	•			

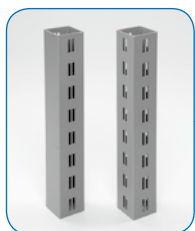
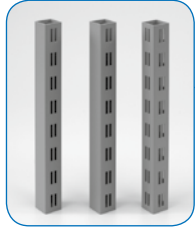
38x38x2	19x12,7	•				•		•
---------	---------	---	--	--	--	---	--	---






40x40x1,5	13,5x2,5			12,5		•		•
40x40x2	19x5			5	•	•	•	•
40x40x2	19x5	•				•		•
40x40x2	19,9x2,4			12,1	•			
40x40x2	20x3,5	•				•		•
40x40x2	22x3,5			4	•	•	•	•
40x40x2	24x4			20	•	•	•	•
40x40x2	25x3,5				•	•	•	•
40x40x2	25x4	•				•		•
40x40x2	25x4			3,5	•	•	•	•
40x40x2	25x4			4		•		•
40x40x2	25x5	•				•		•
40x40x2	25x9	•			•	•	•	•
40x40x2	28x5,2			3,6	•	•	•	•
40x40x2	28x5,5			3,6	•	•	•	•
40x40x2	28x5,6			2,8		•		•
40x40x2	28x9	•			•	•	•	•
40x40x2	31x11	•				•		•
40x40x2	Ø10,0	•				•		•
40x40x2	Ø31,0	•				•		•
40x40x2	Ø6,5	•				•		•
40x40x2,5	17x3,5	•			•	•	•	•
40x40x2,5	17x6			13		•		•
40x40x2,5	19x10	•				•		•
40x40x2,5	25x3,5			3,5	•	•	•	•
40x40x2,5	25x4	•			•	•	•	•

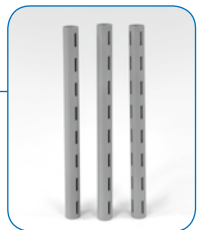
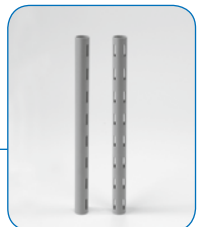




	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vičkante buizen</li> <li>• Square tubes</li> <li>• Quadratrohre</li> <li>• Tuyaux carrés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>				
	40x40x2,5	25x4			3,5	•	•	•	•
	40x40x2,5	25x5			4		•		•
	40x40x2,5	25x9	•				•		•
	40x40x2,5	28x5,5		•	3,6	•	•	•	•
	40x40x2,5	28x6			13		•		•
	40x40x2,5	32x6			4		•		•
	40x40x2,5	40x11	•				•		•
	40x40x3	17x7			12	•			
	40x40x3	19x5			7,5	•	•	•	•
	40x40x3	23x5			14	•			
	40x40x3	23x7			11	•			
	40x40x3	25x3,5			3,5	•	•	•	•
	40x40x3	25x4			3,5	•	•	•	•
	40x40x3	25x9	•			•	•	•	•
	45x45x2	19x5+Ø6			5		•		•
	45x45x2,5	30x6			18	•			
	50x50x1,5	15,3x3,5			6,5		•		•
	50x50x2	19x5			5		•		•
	50x50x2	19x5	•				•		•
	50x50x2	25x25	•			•	•	•	•
	50x50x2	25x4			3,5		•		•
	50x50x2	25x9	•			•	•	•	•
	50x50x2	28x5			22		•		•
	50x50x2	28x5,2			3,6	•			
	50x50x2	Ø12,0	•				•		•
	50x50x2	Ø14,0	•				•		•
	50x50x2	Ø7,0	•			•			
	50x50x2,5	Ø14,0	•				•		•
	50x50x2,5	20x15	•			•	•	•	•
	50x50x3	25x9	•				•		•
	60x60x1,5	15,3x3,5			6,5		•		•
	60x60x2	25x4			3,5		•		•
	60x60x2	25x9	•				•		•
	60x60x2	26x3,5			9		•		•
	60x60x2	28x5,2			3,6		•		•
	60x60x2	40x5			4		•		•
	60x60x2,5	25x9	•				•		•
	60x60x3	Ø9,0	•				•		•
	60x60x5	15x4,5			13	•			
	70x70x5	Ø20,0	•				•		•
	80x80x2,5	25x14 F	•				•		•
	80x80x2,5	40x12			43	•			








<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ronde buizen</li> <li>• Round tubes</li> <li>• Rundrohre</li> <li>• Tuyaux ronds</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>					
20x1,5	19x5	•				•		•	
22x2	25x3,2	•				•		•	
22x2	25x3,5 R	•			•				
25x1,5	20,5x8,2	•				•		•	
25x1,5	25x4,2	•			•	•	•	•	120
25x1,5	40x5 F	•				•		•	
25x2	25x4,2	•				•		•	120
25x2	Ø4,9	•			•				
25x2,5	25x4,2	•				•		•	120
27x2	37x8,5 R	•			•				
27x2	Ø8,5	•				•		•	
28x1,5	Ø6,5	•				•		•	
28x2	25x4,2	•			•	•	•	•	90
28x2	32x5	•				•		•	
28x2	39x5	•			•	•	•	•	
28x2	39x9	•			•	•	•	•	
28x2	40x5 F	•			•	•	•	•	
28x2	40x9	•			•	•	•	•	
28x2	Ø5,0	•			•	•	•	•	
28x2,5	25x4,2	•			•	•	•	•	90
30x1,5	Ø6,5	•			•	•	•	•	
30x1,5	Ø8,0	•			•	•	•	•	
30x2	19x4	•				•		•	
30x2	19x5	•			•	•	•	•	
30x2	20,5x8,2	•			•				
30x2	21x7	•				•		•	
30x2	25x4	•				•	•	•	
30x2	25x4,2	•			•	•	•	•	90
30x2	25x8	•			•	•	•	•	90
30x2	Ø8,0	•			•				
30x2,5	25x4,2	•			•				
30x2,5	27x9,1 R	•			•	•	•	•	
30x2,5	28x5	•			•	•	•	•	
30x3	19x5	•			•				
30x3	25x4,2	•			•	•	•	•	90
32x1,5	30x3,7	•			•	•	•	•	
32x1,5	31x4,4 R1	•				•		•	
32x2	19x5	•				•		•	
32x2	20,5x8,2	•			•	•	•	•	
32x2	25x10,5 F	•				•		•	
32x2	25x4,2	•			•	•	•	•	90
32x2	25x8	•			•	•	•	•	90
32x2,5	25x4,2	•				•		•	120
32x2,5	25x6	•				•		•	
32x2,5	32x5	•				•		•	
33,7x2,6	Ø12,1	•			•				
33,7x2,6	Ø14,1	•			•				
35x1,5	19x5	•				•		•	
35x1,5	40x5,2 F	•			•	•	•	•	
35x2	25x4,2	•				•		•	120
35x2	27x5 R	•			•				

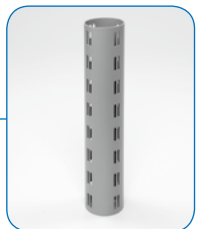
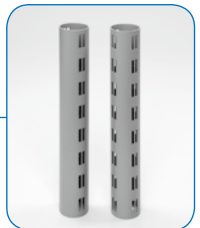
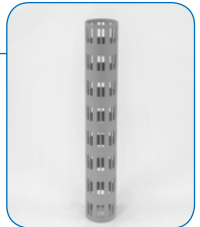




	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ronde buizen</li> <li>• Round tubes</li> <li>• Rundrohre</li> <li>• Tuyaux ronds</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Sleg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>					
35x2	40x5,2 F	•				•	•	•	•	
35x2	40x9	•				•	•	•	•	
35x2	Ø5,8	•				•	•	•	•	
36x1,5	Ø5,2	•					•		•	
38x2	16x7	•				•				
40x1,5	19x5			•	5	•	•	•	•	
40x2	19x5	•				•	•	•	•	
40x2	19x5			•	5	•	•	•	•	
40x2	25x4,2			•	4	•	•	•	•	
40x2	25x4,5	•					•		•	
40x2	25x8	•				•	•	•	•	90
40x3	25x4,5	•					•		•	
42,4x2,6	Ø12,1	•				•				
42,4x2,6	Ø14,1	•				•				
42,5x3,25	Ø14,0	•					•		•	
45x2	25x9	•				•	•	•	•	
48,2x2,7	39x14 R	•					•		•	
48,3x2	40x14	•					•		•	
48x2	40x14 F	•					•		•	
50x1,5	Ø12,5	•					•		•	
50x2	19x5	•				•	•	•	•	
50x2	19x5			•	5		•		•	
50x2	21x4			•	4		•		•	
50x2	21x4	•				•	•	•	•	28
50x2	22x5,5			•	5	•	•	•	•	
50x2	22x7	•					•		•	
50x2	25x11,5	•					•		•	
50x2	25x4	•					•		•	
50x2	25x4			•	4	•	•	•	•	45
50x2	25x9	•				•			•	
50x2	31x4,5			•	5	•	•	•	•	
50x2	32x4			•	7		•		•	
50x2	32x5,5			•	5		•		•	
50x2	40x9	•				•	•	•	•	
50x2,5	25x8	•				•				
60,3x2	19x5			•	5		•		•	
60,3x2	20x20	•				•				180
60,3x2	28x100 R	•				•				
60x1,5	15,3x3,5			•	6,5		•		•	
60x1,5	28x5 R			•	4		•		•	
60x2	15,5x4			•	6,5		•		•	
60x2	19x5	•					•		•	
60x2	19x5			•	5	•	•	•	•	45
60x2	20x9	•					•		•	
60x2	22x5,5			•	5		•		•	
60x2	22x7	•					•		•	
60x2	23x12 F	•					•		•	
60x2	25x4			•	3,5	•	•	•	•	30
60x2	25x4			•	4	•	•	•	•	
60x2	25x4			•	3,5	•	•	•	•	45
60x2	25x5			•	5	•	•	•	•	180



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ronde buizen</li> <li>• Round tubes</li> <li>• Rundrohre</li> <li>• Tuyaux ronds</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perforatie afmeting</li> <li>• Slot size</li> <li>• Perforation Größe</li> <li>• Dimension de la perforation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkele perforatie</li> <li>• Single slot</li> <li>• Einzel-Perforation</li> <li>• Perforation simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dubbele perforatie</li> <li>• Double slot</li> <li>• Doppel-Perforation</li> <li>• Perforation double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug</li> <li>• Bridge</li> <li>• Steg</li> <li>• Ecart entre deux perforation</li> </ul>						
60x2	25x9	•			•	•	•	•		
60x2	26x4	•			•	•	•	•		45
60x2	28x5,2		•	3,6		•	•	•		45
60x2	28x5,6		•	2,8	•	•	•	•		
60x2	28x5 R		•	4		•	•	•		45
60x2	30x8,5	•			•	•	•	•		
60x2	31x4	•				•		•		
60x2	31x4		•	4	•	•	•	•		
60x2	31x4	•				•		•		
60x2	31x4,5		•	5	•	•	•	•		
60x2	32x5,5		•	5		•		•		
60x2	40x5		•	4		•		•		
60x2	40x9	•			•	•	•	•		
60x2,2	25x4		•	4	•	•	•	•		180
60x2,5	20x6,25		•	3,75	•					
60x2,5	22x5,5		•	5		•		•		
60x2,5	25x4		•	3,5		•		•		30
60x2,5	25x4		•	4		•		•		
60x2,5	28x5,2		•	3,6		•	•	•		
60x2,5	29x3,5		•	8		•		•		
60x2,5	31x16	•				•		•		
60x2,5	31x4	•				•		•		
60x2,5	31x4,5		•	5		•		•		
60x3	25x5		•	5	•					
60x3	28x5		•	9		•		•		
60x3	31x4	•				•		•		
65x3	25x11,5	•				•		•		
76x2	22x7	•				•		•		
80x1,5	15,3x3,5		•	6,5		•		•		
80x2	15,5x4		•	6,5		•		•		
80x2	19x5	•				•		•		45
80x2	19x5		•	5	•	•	•	•		90
80x2	26x4	•				•		•		
80x2	26x4		•	4		•		•		60
80x2	28x5,2		•	3,6	•	•	•	•		
80x2	31x4,4 R	•				•		•		
80x2	40x5,2 F	•			•	•	•	•		
80x2	40x9	•			•	•	•	•		
80x2	Ø30,7	•				•		•		
80x2,5	25x4		•	4		•		•		
80x2,5	31x4,4 R					•		•		
100x1,5	Ø9,4	•			•					
100x2	25x11,5	•				•		•		





# AANVRAAG

Profiel afmetingen ..... mm

Lengte L= ..... mm

Perforatie afmetingen ..... mm Brug ..... mm

Perforatie afstand ..... mm h.o.h.

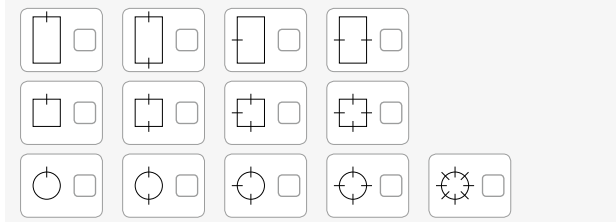
Enkele of dubbele perforatie  Enkel  Dubbel

## ZIJ PERFORATIE

Perforatie afmetingen ..... mm Brug ..... mm

Enkele of dubbele perforatie  Enkel  Dubbel

Perforatie afstand ..... mm h.o.h.



Materiaal soort .....

Afwerking .....

Aantal .....

Datum ..... - ..... - .....

Naam .....

Telefoon .....

E-mail .....

# INQUIRY

Profile dimensions ..... mm

Length L= ..... mm

Slot size ..... mm Bridge ..... mm

Slot distance ..... mm C to C

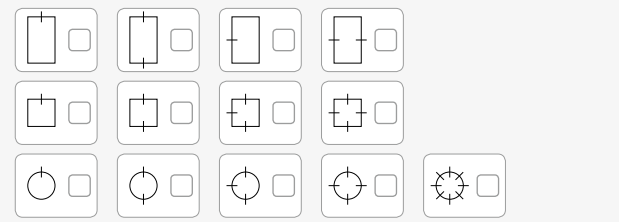
Single or double slot  Single  Double

## SIDE SLOT

Slot size ..... mm Bridge ..... mm

Single or double slot  Single  Double

Slot distance ..... mm C to C



Type of material .....

Type of finish .....

Quantity .....

Date ..... - ..... - .....

Name .....

Telephone .....

E-Mail .....





# ANFRAGE

Profil Abmessung ..... mm

Länge L= ..... mm

Perforation Größe ..... mm Steg ..... mm

Perforation Abstand ..... mm Achse

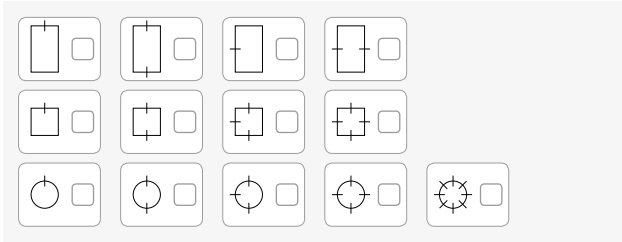
Einzel oder Doppel-perforation  Einzel  Doppel

## SEITE-PERFORATION

Perforation Größe ..... mm Steg ..... mm

Einzel oder Doppel-perforation  Einzel  Doppel

Perforation Abstand ..... mm Achse



Material .....

Oberfläche .....

Stückzahl .....

Datum ..... - ..... - .....

Name .....

Telefon .....

E-mail .....

# DEMANDE



Profile dimension ..... mm

Longeur L= ..... mm

Dimension de la perforation ..... mm

Ecart entre deux perforation ..... mm

Le pas ..... mm

Perforation simple ou double  Simple  Double

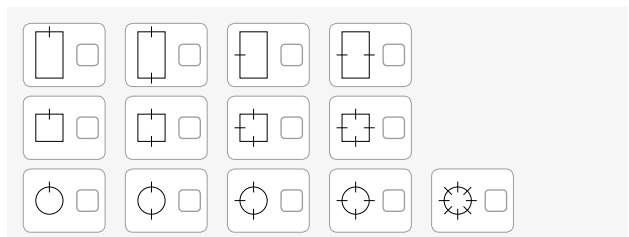
## PERFORATION LATERAL

Dimension de la perforation ..... mm

Ecart entre deux perforation ..... mm

Perforation simple ou double  Simple  Double

Le pas ..... mm



Matière de la tube .....

Finition de la tube .....

Quantité .....

Date ..... - ..... - .....

Nomme .....

Téléphone .....

E-mail .....

# PERFOTUBE®



**The invisible force  
behind the retail professional**



De Hooge Hoek 13a, 3927 GG Renswoude, The Netherlands

Phone +31 (0)318 57 40 15, Fax +31 (0)318 65 03 24

[www.perfotube.com](http://www.perfotube.com)