

DE



Drucken Sie diese Bohrschablone im Maßstab 1:1 auf DIN-A4-Papier aus.
Vergrößern oder verkleinern Sie die Bohrschablone nicht beim Drucken!
Überprüfen Sie die Maße auf Richtigkeit.
Verwenden Sie die Bohrschablone nur, wenn die Maße korrekt abgedruckt wurden.

EN



Print out this drilling template using a 1:1 scale on A4 paper.
Do not enlarge or reduce the drilling template when printing!
Check the dimensions for accuracy.
Only use the drilling template if the dimensions have been printed correctly.
All dimensions are in mm.

ES



Imprima la plantilla para taladrar en escala 1:1 en papel DIN A4.
No aumente o reduzca la plantilla para taladrar al imprimirla.
Compruebe que las medidas son correctas.
Utilice la plantilla para taladrar solo si las medidas se han imprimido correctamente.
Todas las medidas se indican en mm.

RU



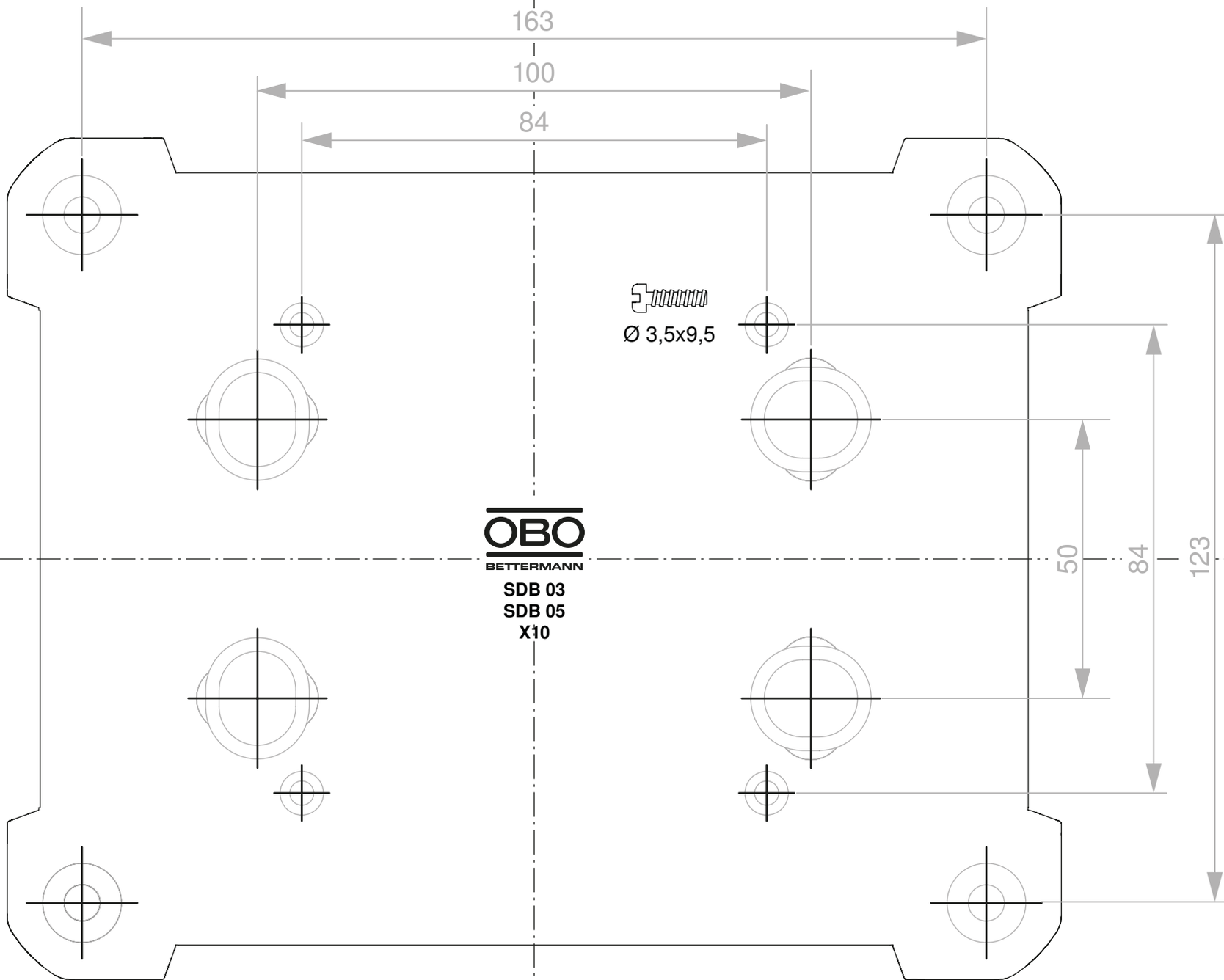
Распечатайте шаблон в масштабе 1:1 на листе бумаги формата DIN-A4.
При печати не увеличивайте и не уменьшайте шаблон.
Внимательно проверьте корректность размера.
Используйте шаблон только в том случае, если он распечатан в корректном размере.
Все размеры указаны в мм.

OBO
BETTERMANN



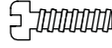
SDB 03 PS, 2008 800
SDB 03L PS, 2008 820
SDB 03 PC, 2008 840
SDB 03L PC, 2008 860
SDB 05 PS, 2008 804
SDB 05L PS, 2008 824
SDB 05 PC, 2008 844
SDB 05L PC, 2008 864

X10 H25 GNP5 LGR, 2005308
X10 LGR, 2005016
X10 LGR-TR, 2005066
X10 R LGR-TR, 2005096
X10 SW, 2005126
X10 SW-RO, 2005156
X10 T LGR, 2005206
X10C LGR, 2005466
X10C LGR-TR, 2005536
X10C R LGR, 2005494
X10C R LGR-TR, 2005564
X10C SW+B64:B75, 2005606



OBO
BETTERMANN

SDB 03
SDB 05
X10


 $\varnothing 3,5 \times 9,5$