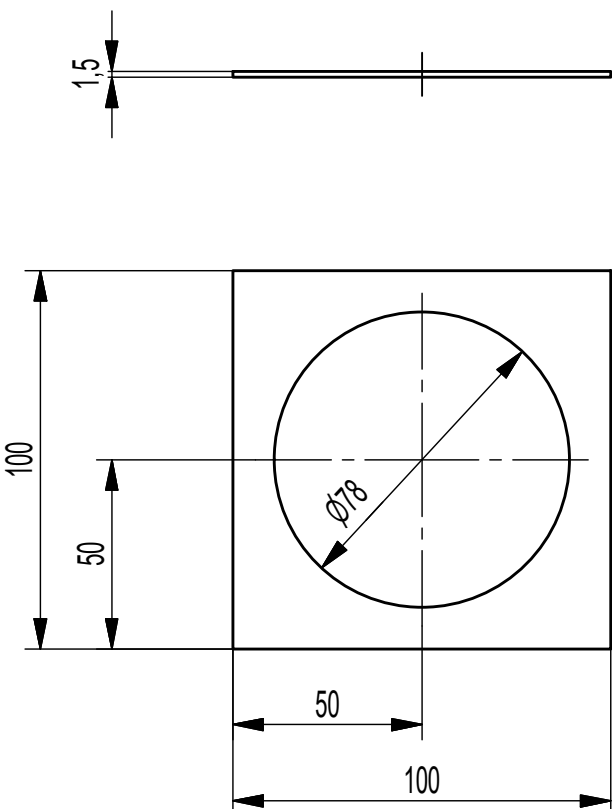








Všechna práva k tomuto dokumentu a informacím
v něm obsaženým jsou vyhrazena.
Kopírování nebo poskytnutí třetí osobě bez souhlasu
vlastníka je zakázáno. VKV Praha s.r.o. 1997.

We reserve all rights in this document and in the
information contained therein. Reproduction, use or
disclosure to third parties without express authority
is strictly forbidden. VKV Praha s.r.o. 1997.

	1	2	3	4																																																																																																																																							
A																																																																																																																																											
B																																																																																																																																											
C																																																																																																																																											
D	Q 702-811-15.dxf																																																																																																																																										
E	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>702-811-00</td><td>15</td><td></td></tr><tr><td>Ind.</td><td>Poč.</td><td>Změna</td><td>Podpis</td><td>Datum</td><td>Užito u č.v. sestavy</td><td>Pos.</td><td>Užito u typu</td><td></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">Netolerované rozměry: ISO 2768 mK ISO 8015</td><td colspan="5"></td></tr><tr><td colspan="2">Rozměr: P1,5 - 100x100</td><td colspan="2">Mat. vých.</td><td colspan="2">Polotovár EN 10051</td><td colspan="2">Tř.odp.</td><td>0,06 kg</td></tr><tr><td colspan="2">Poznámka:</td><td colspan="2">Mat. kon. X5CrNi18-10</td><td colspan="2">TDP EN 10088-2 EN 10204-2.1</td><td colspan="2">Hmot./ks</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Kreslil: Wagner 20.04.2018</td><td colspan="2">Svař.tech.</td><td colspan="2"></td><td colspan="2">Měřítko: 1:2</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Přezk.</td><td colspan="2">Norm.ref</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Technol.</td><td colspan="2">Schv.dne</td><td colspan="2"></td><td colspan="2">Formát: A4</td><td></td></tr><tr><td colspan="4">F</td><td colspan="5"></td></tr><tr><td colspan="4">Název</td><td colspan="5">702-811-15</td></tr><tr><td colspan="4">PODLOŽKA</td><td colspan="5">Rev. -</td></tr><tr><td colspan="4"></td><td colspan="5">Listů: 1</td></tr><tr><td colspan="4"></td><td colspan="5">List: 1</td></tr></table>																												702-811-00	15		Ind.	Poč.	Změna	Podpis	Datum	Užito u č.v. sestavy	Pos.	Užito u typu				Netolerované rozměry: ISO 2768 mK ISO 8015							Rozměr: P1,5 - 100x100		Mat. vých.		Polotovár EN 10051		Tř.odp.		0,06 kg	Poznámka:		Mat. kon. X5CrNi18-10		TDP EN 10088-2 EN 10204-2.1		Hmot./ks			Kreslil: Wagner 20.04.2018		Svař.tech.				Měřítko: 1:2			Přezk.		Norm.ref							Technol.		Schv.dne				Formát: A4			F									Název				702-811-15					PODLOŽKA				Rev. -									Listů: 1									List: 1				
						702-811-00	15																																																																																																																																				
Ind.	Poč.	Změna	Podpis	Datum	Užito u č.v. sestavy	Pos.	Užito u typu																																																																																																																																				
		Netolerované rozměry: ISO 2768 mK ISO 8015																																																																																																																																									
Rozměr: P1,5 - 100x100		Mat. vých.		Polotovár EN 10051		Tř.odp.		0,06 kg																																																																																																																																			
Poznámka:		Mat. kon. X5CrNi18-10		TDP EN 10088-2 EN 10204-2.1		Hmot./ks																																																																																																																																					
Kreslil: Wagner 20.04.2018		Svař.tech.				Měřítko: 1:2																																																																																																																																					
Přezk.		Norm.ref																																																																																																																																									
Technol.		Schv.dne				Formát: A4																																																																																																																																					
F																																																																																																																																											
Název				702-811-15																																																																																																																																							
PODLOŽKA				Rev. -																																																																																																																																							
				Listů: 1																																																																																																																																							
				List: 1																																																																																																																																							