



1. Розміри для довідок;
2. Невказані граничні відхилення розмірів $H14, h14, \pm \frac{IT14}{2}$;
3. Виробник залишає за собою право без повідомлення споживача вносити зміни в конструкцію виробів для поліпшення їх технологічних і експлуатаційних параметрів, що не вплине на якість та властивості виробу.
4. Клас навантаження забезпечується відповідною схемою монтажу.

РОЗМІРИ ВКАЗАНО В МІЛІМЕТРАХ		ПОКРИТТЯ:		ГОСТРІ КРОМКИ ТА КРАЇ ПРИТУПИТИ		НЕ МАСШТАБУВАТИ КРЕСЛЕННЯ		ВЕРСІЯ V.2																			
ДОПУСКИ: ISO 2768-m ЛІНІЙНІ: КУТОВІ:		Пасивація																									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ПРІЗВИЩЕ</th> <th>ПІДПИС</th> <th>ДАТА</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>викон. Маркович</td> <td></td> <td>25.05.22</td> </tr> <tr> <td>перев. Галушка</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>т.конт.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>н.конт.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>затвер.</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		ПРІЗВИЩЕ	ПІДПИС	ДАТА	викон. Маркович		25.05.22	перев. Галушка			т.конт.			н.конт.			затвер.					НАЙМЕНУВАННЯ: Насадка щілинна з нержавіючої сталі L-тип H100 Base DN150 A15-B125 Клас навантаження A15-B125			
ПРІЗВИЩЕ	ПІДПИС	ДАТА																									
викон. Маркович		25.05.22																									
перев. Галушка																											
т.конт.																											
н.конт.																											
затвер.																											
		МАТЕРІАЛ:		А15-B125		АРТИКУЛ:		A3																			
		МАСА: 5.31 кг		МАСШТАБ: 1:5		ЛИСТ 1 з 1																					