

## PE ?????????? ??????????????????



????????????? ?????????? ?? ?????? ?????? (????????????? ?????? ??, ???????, ?????? ?????????? ? ?????????? ?????????? ??????????)

?????????: ??? ???? ??????????

?????:

???? ?? ??????????:

???? ?? ??????????:

?????:

?????????:

[????????? ??????? ?? ?????? ???????](#)

?????????????????: [Brulex](#)

?????????	?????? ?????????????	????????????????? ?????????????? ?? ??????? ?????? (????????????? ?????? ??, ?????????, ?????? ?????????????? ? ?????????? ??????????)
????????????		<ul style="list-style-type: none"> <li>????????? ?????????? ? ???????, ??????, ??????????, ?????????????????? ?????????????? ? ??????????????, ?????????????????? ?????????????????????</li> <li>????????? ??????????????????</li> <li>????????????????? ?????????????????? ?? ?????????????????? ??????????????????</li> <li>????????? ?????????? ?????????????????????? ?????????????? ?????????????????????? ??????????????</li> <li>????????????????? ??????? ?? ??????</li> </ul>
????????????????????	????????? ??????????????	????????????????? ?????????????????? ??????
	????????????????? ?????????????? ??????????	84 - 87 ???.%
	????????????? ???????	1,68 - 1,72 ???/? <b>DIN 51 757</b>
?????	?????????	
????????????	?? ?????? 1 ?????, ??? ?????????? ? ??????? ?????????? ?????????????????? ??????	

????????????

---

???????? ??????????	?? ??????????? ?? 10 C ? ?? 90% ?????????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?? ?????????????? ??? t???? + 10 C
?????????? ??????????	?????, ?????, ?????????, ?????????????? ?????, ??????????, ?????????????? ?????????????????, ????????? ?????? ?????????????????? ?????????????? ?????????????? ?????? 1? ?? ?????????? ?????????? ?????????????? ?? ????? ? ????????? ? ?????????? ??????????????, ?????????????? ?????????????????.
?????????????? ?? ??????????????	???????? ??????????: ????????????????? ????????? (???????? ?????????? ?? ?????? ??????????????????, 1K-?????????? ??????????), ? ?????, ?????????, ?????????????? ? ????????? (????????????????????? ??????????) ? ?? ?????? ?????????????????? ????? ?????????? ?????????? ?????????????????.
?????????????? ?? ??????????????	????????????? ??????????: EP-????????????????? ? 2K-?????????? ?????? ?????????? ??????????????. ????? ?????? ?????????? ?????????? ?? ?? ?????? ?????????? ?????? ?????????????????? ?????????????? ??????????
?????????????? ?? ??????????????	2% ?????????????? (?? ??????)
????????????????????	3 - 4 ???.
????????? (20 C)	????? ?????????? ?????????????????? ?????? 15 ???. ????????????????????? ?????????? "??-?????" ?????????? ?? ?120 ?? ?220

????????????? ??????????  
????????????? ?????????????? ?????????????? ?????? ?????????? ?????????????? ?????? ?? ??????????. ?????????????????? ?????????????? ??? ? ?????????? ??????????????????

?????????? ??????????????????  
?????????????? ?????????? ?????????????? ?????????????? ?????? ?????????????????? ? ?????????? ?????????????????? ??????????????. ?????? ?????????????????? ?????????????? ?????????? ??????????????

????????????? ?????????????? ?????????????????????? ?????????????????? ? ?????? ??????????????????. ?????????????????????? ?????????? ?????????????????????? ?????????????????? ?????????????????? ? ?????????????? ? ?????????????? ?? ?????????????????? ?????????? ?????????????????? ?????? ?????????????????? ?????? ??????????????. ??? ?? ??????, ??? ?????????? ?? ?????????? ?????????????????? ? ?? ?????? ?????? ?? ?????????????? ?? ??????????

?????????  
????????? ?????????? ?? ?????? ?????? ?????? ?? ?????????.