

????????? : PE ?????????? ??????????????????

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



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

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

????: ?

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

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

????:

?????:

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

?????????????: [Brülex](#)

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

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

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

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

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

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

?????????

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