

RENOLIN THERM 330 S



RENOLIN THERM 330 S - ??? ?????????????????? ??????-????????????????? ?? ??? ???? ?????????????? ??????????????
?????????????????.????????????????? Q ?????????? DIN 51 522

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

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

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

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

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

????:

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

??????:

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

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

?????????????????: [Fuchs Titan](#)

?????????



RENOLIN THERM 330 S - ??? ?????????????????? ?????-
????????????????? ?? ??? ???? ?????????????? ??????????????
?????????????????,??
????????? ????????????? ? ?????????????????? ?????????????
?????????????????. ?????????????? ?????????????????? ??????????
????????????? ?????????????????? ?????????????? 230 - 290 °C.

????????????????? ?????????? ?????????????? Fuchs
?
??
?????
????? Q
?????????
DIN 51 522
????????? ??????????????????
????????????? ?????????? ?????????? ??????
????????????? °C 320 ASTM D 1078
????????? ??????????

??? ???.
?????????
????????????? °C >190 DIN 2592
?????????
?????????? ?? ???????????

[????????? RENOLIN THERM 330 S](#)

?????????

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