

4. ??????????????6??

???????

? ? ???? 20?????????/km ??(mm2) 0.50 0.75 1.0 1.5 2.5 4.0 6.0 r??? 39.0 26.0 19.5 13.3 7.9 84.9
53.30 ???? 3000v/5min ???? ????gb9330 ???? ????gb/t18380.3-2001???

?? zr-ysfvbr ?? 1~37 ???? ??? ???? ?? ???? ?? ?????? ???mm? ???? ???mm? ???? ccc

?????????

???? ???? zr-ysfvr ?????????????????????????? zr-ysfvrp ?????????????????????????? zr-ysfvrpb
????????????????????????????????????? zr-ysfvbr ?????????????????????????????? zr-ysfvbrj
????????????????????????????????????? zr-ysfvbrz ?????????????????????????????? zr-ysfvbrjp
????????????????????????????????????? zr-ysfvbrzp ?????????????????????????????? zr-
ysfvbrpb ?????????????????????????????? zr-ysfvbrjpb ?????????????????????????????? zr-
ysfvbrzpb ?????????????????????????????? wdz-ysfer ?????????????????????????????? wdz-
ysferp ?????????????????????????????? wdz-ysferpb
????????????????????????????????????? wdz-ysfebr ?????????????????????????????? wdz-
ysfebrj ?????????????????????????????? wdz-ysfebrz
????????????????????????????????????? wdz-ysfebrjp
????????????????????????????????????? wdz-ysfebrzp
????????????????????????????????????? wdz-ysfebrpb
????????????????????????????????????? wdz-ysfebrjpb
????????????????????????????????????? wdz-ysfebrzpb
?????????????????????????????????????

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