



Bi-Tech 4 L | 2 m

OEHLBACH Bi-Tech 4 L - Bi-Wiring speaker cable with silver-plated OFC copper, assembled with spade connectors. Precise signal separation for audiophile Hi-Fi.

????? ?????????? D1C10802
 ??? 1kg
 ?????? 320mm
 ??????? 220mm
 ??????? 70mm



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

?????????????? ?????????????? ? ??????????? ??????????????? ?????????????????? ?????????????????? ?????????? - ??????????? ?????????????? ?
 ?????????????????????????????? ?????????????? ??? ?????????????? ?????????????????? Oehlbach Fusion. 2 x 2,5 ??² ?????????????????? ?????????????????????
 ??? (SPC) ??? ??????????/????????? ??????? ? 2 x 4 ??² ?????????????????? ??? (OFC) ??? ??????????? ?????? ??? ????????. ??
 ??????????????????? ??????????????? ?????????????????? ? ?????????????? ??????????? ??????????????????. ?????????????????? ?????? ?????????????????????
 ???????????????, ??? ??? ???????????????, ??? ? ??? ???????????, ?????????????????? ?????????? ?????????? ?????????? ? ??????????????? ???????????,
 ?????????????? ??? ? ?????? ??????????????? ??????????? ??????????????.

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

?????????????? ??????????????? OFC - ?????????????????????? ????, ?????? - ?????????????????????? ?????????????????????? ????
 ??????????????
 ??????????????????? 24kt ?????????????????? ???????????, ?????????????? ??????????????? ???????????, ?????????? ? ???????????, 30
 ??? ?????????????**
 ?????????????? ?????????????? ?????????????? ??????????????
 ?????? ??????? 2 m
 ?????? ?????? 1 2 ?????????????? ??????????????
 ?????????????? ?????????????????? 24 ?????? ?????????????????? ??????????????
 ??? ??????????? ??????
 ?????????? ?????????????? Excellence
 ?????? ?????? 2 4 ?????????????? ??????????????
 ?????????????? ?????????????? ?????????? ??????????????????????????????
 ?????????? ?????????????? 2 x 2,5 ??² + 2 x 4,0 ??²
 ?????????????????? ?????????????????? ??????/??????
 ?????? ??????/?????????
 ?????????????? ?????????? ??????
 ?????????????? ?????????????? ?????????????????? ?????????????? ?? 400 ??



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

