

# BK ANSCHLAG

Podkładki ograniczające do kurka z czopem kulistym

**HANSA FLEX**

## Właściwości

Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany
nadaje się do	blokowe zawory kulowe



## Artykuł

Oznaczenie	do rozwarości klucza (mm)	Grubość (mm)
BK ANSCHLAG SW 09	9	3,00
BK ANSCHLAG SW 12	12	3,50
BK ANSCHLAG SW 14	14	4,00
BK ANSCHLAG SW 17	17	5,00
BK ANSCHLAG SW 19	19	5,00

## jest częścią zamienną do następujących produktów

3 BKHL LK / 3 BKHS LK	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
BKN	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
3 BKR L	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
3 BKR T	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
BKHL / BKHS	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
4 BKHL T / 4 BKHS T	4-kierunkowy kurek z czopem kulistym
3 BKR LK	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
4 BKHL X / 4 BKHS X	4-kierunkowy kurek z czopem kulistym
4 BKHL L / 4 BKHS L	4-kierunkowy kurek z czopem kulistym
3 BKR TK	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
BK GFS	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
BKR	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
3 SKR LK VZ	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu kutym
SK SF / SK SF6	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu kutym
SK SF GFS	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu kutym
3 BKHL T / 3 BKHS T	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
3 BKHL L / 3 BKHS L	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
3 SKR TK	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu kutym
SK GFS	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu kutym
4 BKR X	4-kierunkowy kurek z czopem kulistym
4 BKR L	4-kierunkowy kurek z czopem kulistym
4 BKR T	4-kierunkowy kurek z czopem kulistym
BK SF / BK SF6	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
BK SF GFS	2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym
3 BKHL TK	3-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu blokowym