

VYSOKOTEPLOTNÍ NEREZOVÉ KLDKY

- nerezové pouzdro AISI 304
- otočné ložisko tvořeno dvěma kuličkovými dráhami
- kolo z fenolové směsi s nerezovým kluzným ložiskem pro teploty -40/+300°C



otočná kladka

404a02T080fEPH*	80	35	110	38		100x85	80x60	9	140
404a02T100fEPH*	100	35	130	42		100x85	80x60	9	160
404a02I125fEPH	125	40	155	44		100x85	80x60	9	230
404a02I150fEPK	150	45	183	52		135x110	105x80	11	300
404a02I200fEPK	200	50	233	56		135x110	105x80	11	350



otočná kladka s úplnou blokací

404h02T080fEPH*	80	35	110	38		100x85	80x60	9	140
404h02T100fEPH*	100	35	130	42		100x85	80x60	9	160
404h02I125fEPH	125	40	155	44		100x85	80x60	9	230
404h02I150fEPK	150	45	183	52		135x110	105x80	11	300
404h02I200fEPK	200	50	233	56		135x110	105x80	11	350



pevná kladka

403a02T080fEPG*	80	35	110			100x85	80x60	9	140
403a02T100fEPG*	100	35	130			100x85	80x60	9	160
403a02I125fEPG	125	40	155			100x85	80x60	9	230
403a02I150fEPK	150	45	183			135x110	105x80	11	300
403a02I200fEPK	200	50	233			135x110	105x80	11	350



otočná kladka

404a02T080fELD*	80	35	110	38	12				120
404a02T100fELD*	100	35	130	42	12				140
404a02I125fELD	125	40	155	44	12				230
404a02I150fELF	150	45	183	52	16				280
404a02I200fELF	200	50	233	56	16				300



otočná kladka s úplnou blokací

404h02T080fELD*	80	35	110	38	12				120
404h02T100fELD*	100	35	130	42	12				140
404h02I125fELD	125	40	155	44	12				230
404h02I150fELF	150	45	183	52	16				280
404h02I200fELF	200	50	233	56	16				300

*- s nerezovým kluzným ložiskem potaženým teflonem

VARIANTY



02l...j

Kolo z fenolové směsi s nerezovým kluzným ložiskem pro teploty -40/+180°C.



02l...i

Kolo z fenolové směsi sycené vlákny s nerezovým kluzným ložiskem pro teploty -40°C/+350°C.



02l...h

Disk kola z fenolové směsi s nerezovým kluzným ložiskem a obručí ze zvlášť odolné pryžové směsi pro teploty -40°C/+250°C.