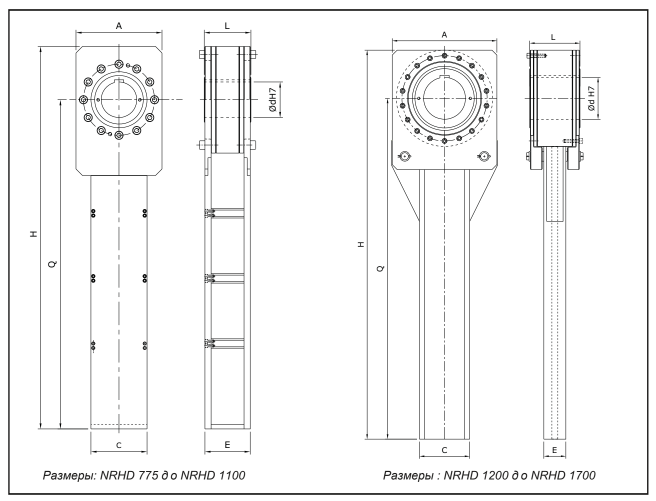
Обгонная муфта - стопор обратного хода NRHD



- С опорой подшипника и подъмными храповиками, моментным рычагом
- Заполнен маслом, готов к установке.
- Функция :с топор обратного хода.
- Применение : для низких скоростей вращения, ленточные конвейеры, элеваторы, нории

Тип Но	оминальныі момент (Нм)	макс. скорость й обгона внутреннего колија)	Размеры, мм							
			отверст dh7 макс.	гие А	С	E	н	L	Q	Вес
NRHD 775 NRHD 800 NRHD 900 NRHD 1000 NRHD 1100 NRHD 1200 NRHD 1300 NRHD 1400 NRHD 1500 NRHD 1600 NRHD 1700	10125 16200 24975 31725 63450 113400 144450 256500 391500 503550 560250	500 400 350 300 200 200 200 200 110 110	95 114 138 178 178 228 254 279 305 355 457	247.5 267.0 305.0 355.5 355.5 584.0 635.0 692.0 762.0 819.0 1022.0	203 254 254 305 305 254 305 406 457 533 610	184 197 188 197 261 146 165 178 191 210 229	1089 1098 1371 1752 2006 2235 2384 2588 2692 3105 3556	190 203 194 203 267 279 305 330 448 489 457	965 965 1219 1575 1829 1981 2092 2270 2388 2743 3048	141 163 218 315 361 589 759 983 1106 1541 2866

примечание :-

- Tmakc = 2 x Thom
- Размеры шпоночного паза по DIN 6885 лист 1