

Обертове з'єднання, що містить нерухомий циліндричний корпус з поздовжніми каналами, з'єднаними з трубопроводами і виведеними радіальними каналами до канавок на зовнішній поверхні, яким відповідають канавки на внутрішній поверхні, охоплюючий корпус обертової обойми з радіальними штуцерами, і ущільнення від перетікання робочої рідини між канавками і назовні, яке **відрізняється** тим, що кожне ущільнення встановлене в торцевому зазорі між дистанційними кільцями, нерухомо з'єднаними з циліндричним корпусом, а напроти поздовжніх каналів корпусу в кожному з дистанційних кілець виконаний відповідний крізний отвір.