

## Uszczelnienie statyczne GDS



**Materiał:** poliuretan (alternatywa dla pierścieni o-ring)  
**Temperatura pracy:** -40 C +110°C

Zastępuje tradycyjny o-ring  
Zalecany przy wysokich ciśnieniach pracy  
Spełnia zarówno dynamiczne jak i statyczne funkcje  
Gwarancja szczelności i długiego okresu pracy, nie pęka jak zwykły o-ring  
Łatwy w monta u

Nazwa	Ø wew. (mm)	grubość H
GDS/OR-216	28,17	3,53
GDS/OR-217	29,74	3,53
GDS/OR-219	32,92	3,53
GDS/OR-222	37,69	3,53
GDS/OR-826	42,86	3,53
GDS/OR-832	52,40	3,53
GDS/OR-835	57,15	3,53
GDS/OR-836	58,74	3,53
GDS/OR-839	63,50	3,53
GDS/OR-845	73,03	3,53
GDS/OR-620	79,77	5,34
GDS/OR-621	89,69	5,34
GDS/OR-622	100,00	5,34
GDS/OR-623	109,54	5,34
GDS/OR-349	113,57	5,34
GDS/OR-864	130,18	5,34
GDS/OR-867	139,70	5,34
GDS/OR-360	148,59	5,34
GDS/OR-870	149,23	5,34