



Siłowniki okrągłe dwustronnego działania, z przechodzącym tłoczyskiem i magnesem serii **RDU6**

Ø tłoka [mm]	przyłącze G	gwint tłoczyska - D	kod zamówieniowy
12	M5	M6	<b>RDU6012</b> - . . . .
16	M5	M6	<b>RDU6016</b> - . . . .
20	G1/8	M8	<b>RDU6020</b> - . . . .
25	G1/8	M10x1,25	<b>RDU6025</b> - . . . .

wersja	standardowe skoki
RDU6	25,50,80,100,125,160, 200,250,320

↑  
podać dowolny skok w [mm]

**Seria: RDU**  
**Ø 10÷25 mm**



**Wersja RDU6**

Siłownik z przechodzącym tłoczyskiem, dwustronnego działania, bez tłumienia, z magnesem.

Przykładowy kod zamówieniowy:

**RDU6 012 - 0200**

Siłownik z przechodzącym tłoczyskiem, dwustronnego działania, bez tłumienia, z magnesem, wersja **RDU6**

Średnica tłoka: Ø12 [mm]

Skok siłownika: 200 [mm]

