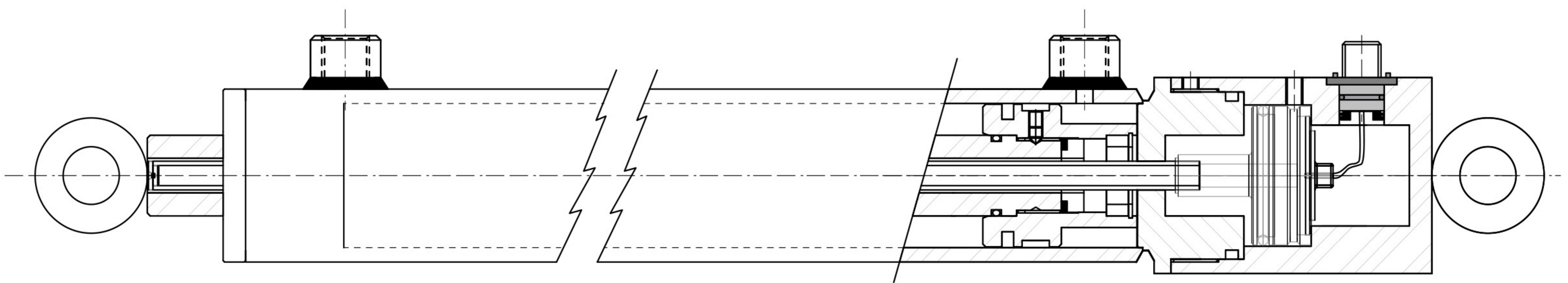


RK2

CILINDRO CON TRASDUTTORE MAGNETOSTRITTIVO DI POSIZIONE
 CYLINDER (MAGNETOSTRICTIVE Position transducers)

MAX PRESSURE
 200 BAR



*Realizziamo cilindri oleodinamici saldati o con testate avvitate con:
 sensore di posizione MAGNETOSTRITTIVO completamente annegato nel cilindro.*

*Permette di misurare in modo assoluto la posizione del PISTONE / Stelo del cilindro
 e di conseguenza la corsa del cilindro.*

- Start/stop, Alimentazione 24 Vdc
- 0,1..10,1 Vdc, Alimentazione 24 Vdc
- 0,1..5,1 Vdc, Alimentazione 12 Vdc
- 4..20 mA, Alimentazione 24 Vdc