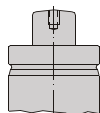
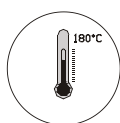


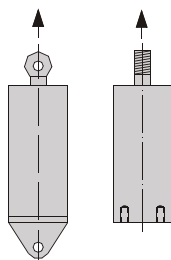
Sprężyny gazowe z tłoczyskiem tulejowym.
Special gas springs with hollow stems.



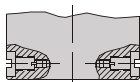
Specjalne sprężyny gazowe z tłoczyskiem o kulistym łbie.
Special gas springs with spherical stem heads.



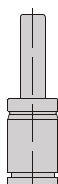
Standardowe sprężyny gazowe ze specjalnymi elementami uszczelniającymi pozwalającymi na pracę w wysokich temperaturach (max 180°C).
Standard gas springs with special air-tight seals for high temperature (max 180°C) applications.



Specjalne sprężyny gazowe do pracy pociągowej (rozciągane).
Special gas springs for traction work.



Cylindry z podwójnymi wyjściami G1/8" do łączenia sprężyn gazowych.
Body with double G1/8" outlets for linked gas springs.



Sprężyny gazowe o specjalnych siłach, skokach i specyfikacjach.
Gas springs with special forces, strokes and specifications.

Nasze produkty są stale ulepszone aby coraz lepiej spełniać rosnące wymagania klientów. Staramy się zawsze dostarczać Państwu jak najlepszy produkt po jak najlepszej cenie.

Every day, our R+D department is at work developing new products to satisfy a demanding and competitive market. We have a constant and long-standing commitment towards offering good quality, low costs and a high profitability in all our products.