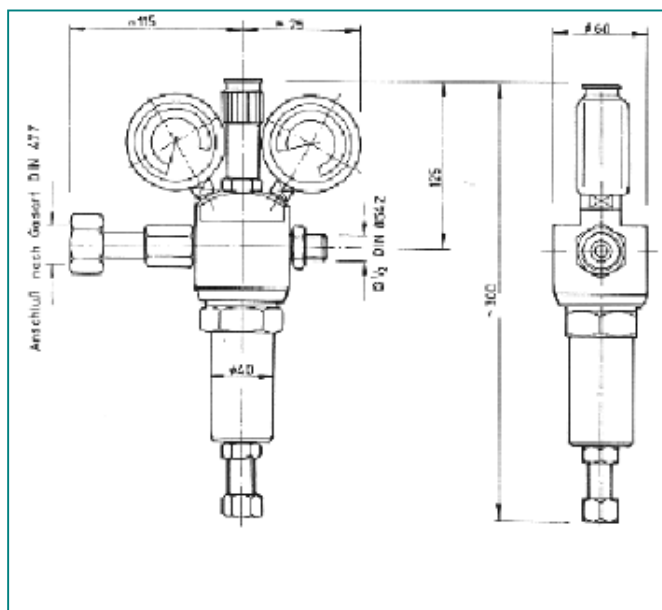
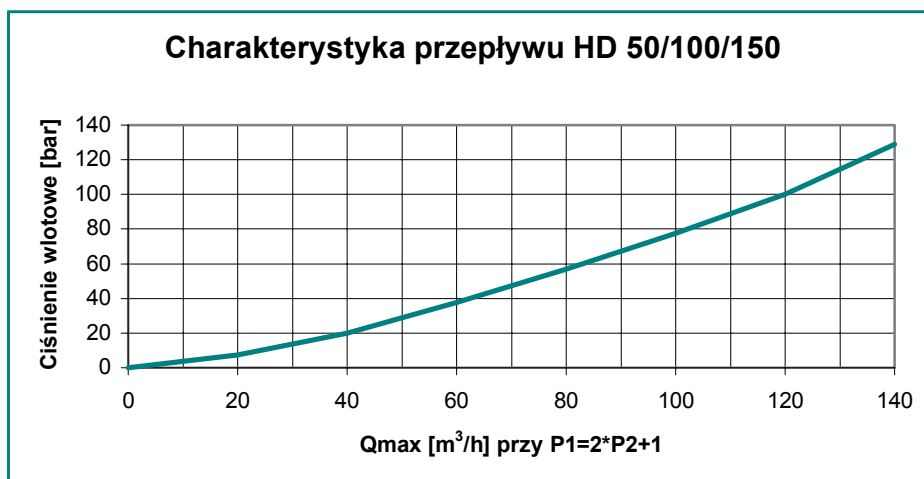




Reduktor butlowy HD 50/100/150



Model	Rodzaj gazu	Ciśnienie wlotowe P_1	Ciśnienie wylotowe P_2	Przepustowość Q_1	Przyłącze wejściowe	Przyłącze wyjściowe
HD 50/100/150	P, NP, NK	Max. 300 bar	Max. 150 bar	Max. 150 m ³ /h	Przyłącze na butlę DIN 477/CEN	DIN 477 / DIN EN 560



Jednostopniowy reduktor butlowy HD 50/100/150 wykonany z mosiądzu, przeznaczony do pracy z gazami niekorozyjnymi, palnymi (oprócz acetylenu), niepalnymi. Dotępny również z niklowaną lub chromowaną obudową i metalową membraną.

- P – gazy palne
- NP – gazy niepalne
- NK – gazy niekorozyjne