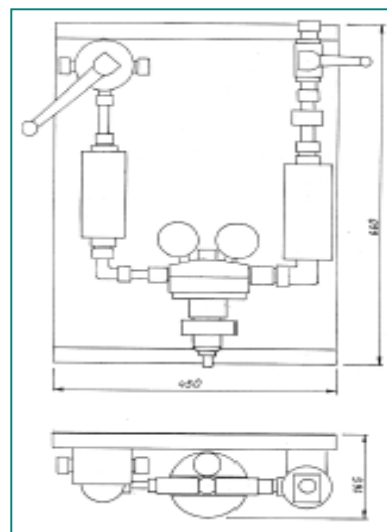


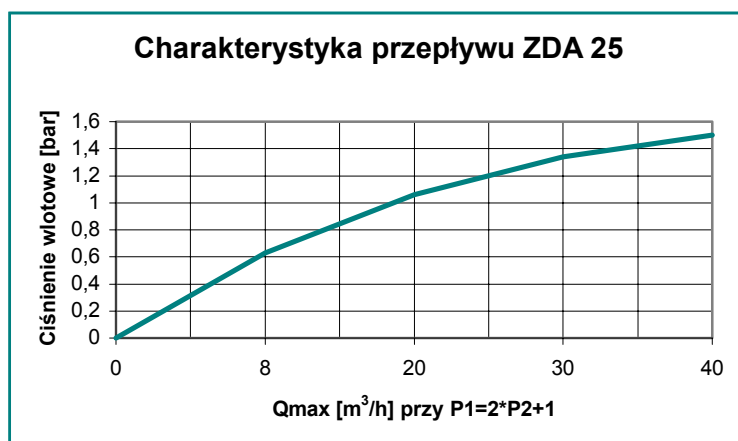


## Stacja redukcyjna ZDA 25

HORNUNG



Model	Rodzaj gazu	Ciśnienie wlotowe P1	Ciśnienie wylotowe P2	Przepływ Q1	Przyłącze wejściowe	Przyłącze wyjściowe
ZDA 25	Acetylen	Max. 25 bar	Max.1,5 bar	Max.40 m <sup>3</sup> /h	DIN 2353 S 16	DIN 2353 L 22



Stacja redukcyjna ZDA 25 do acetyleny składa się z reduktora centralnego ZDA 25, zaworu bezpieczeństwa, zaworu szybkozamykającego, zapory rozpadowej i płomieniowej, zaworu trójdrożnego do przełączania wiązek (lub zaworu odcinającego), zaworu kulowego odcinającego oraz konsoli do mocowania przyściennego ze stali nierdzewnej. Elementy wchodzące w skład stacji posiadają dopuszczenia BAM i UDT.