

SPECYFIKACJA CT.

Zestawienie zaworów, armatury i urządzeń

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Armatura różna dowolnego producenta			
Zawory			
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	20	6	szt.
Zawory termostatyczne i podpionowe			
Zawory			
Zawór równoważący z nastawą ręczną. Funkcje: Nastawa wstępna; Odcięcie przepływu. Budowa: Materiał mosiądz DZR; Gwint zewnętrzny G3/4". Parametry: Maks. statyczne ciśnienie robocze 20bar; Statyczne ciśnienie próbne 30bar; Maks. spadek ciśnienia na zaworze 2,5 bar; Maks. temperatura przepływu 120°C; Temperatura min. -20°C; Kvs=3.0 m3/h; Rozmiar DN15	15	3	szt.
Urządzenia			
Nagrzewnica wodna powietrza z silnikiem EC przystosowana do pracy z pompami ciepła na niskim parametrze medium grzewczego. Parametry: Czynnik grzewczy woda Tz/Tp=40/30°C; Wydajność wentylatora 1550m³/h; Moc grzewcza 5,0kW; Temperatura powietrza na wylocie z urządzenia 20°C; Montaż nagrzewnic na wysokości 4,0m od osi wentylatora do posadzki. Osprzęt: Zawór 2-drogowy z siłownikiem DN20, kvs=4,5m3/h, zasilanie 230V/1-faz/50Hz		3	kpl.
Sterownik nagrzewnic powietrza z programatorem czasowym trybów pracy NP-REG		1	szt.