

Komin ze stali kwasoodpornej:



Zbiornik powietrza, żelazny 2000 litrów:





Zbiornik magazynowy HCL TYP 280 AC32 Pojemność 32 m³ z tworzywa sztucznego:





Zbiornik TYP 120 AD-D2- cysterna odejmowana bezciśnieniowa z tworzywa sztucznego średnicy 1200 i poj. 2 m³ do przewozu kwasu solnego, podchlorynu sodu:



Pompa odśrodkowa typ HGR-250/3/40A-01 wraz z napędem. Wydajność $V=800 \text{ m}^3/\text{h}$, wysokość tłoczenia $H=160\text{m.sl.cieczy}$. Prędkość obrotowa $n=1450 \text{ obr}/\text{min}$. Napęd silnik elektryczny 560 kW :





Więcej informacji: Piotr Czarnecki, tel. 43 826-63-06 lub 609 402 202.