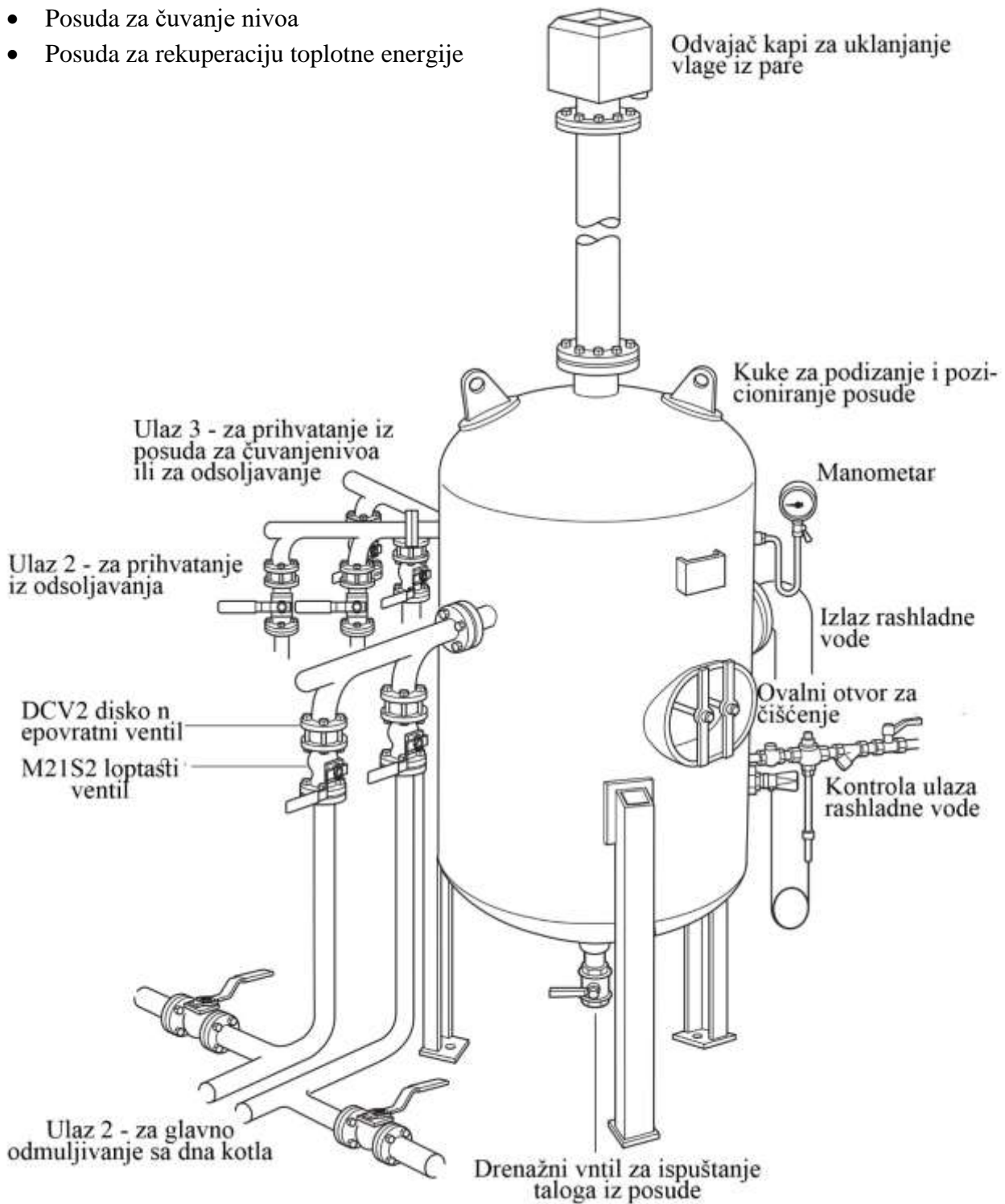


SET ZA ODMULJIVANJE

POSUDA ZA ODMULJIVANJE

Odmuljna posuda je dizajnirana da prihvati pražnjenje iz:

- Ručno/automatskog odmuljivanja kotlova
- Automatskog odsoljavanja preko kontrolnih ventila i sistema
- Ventila za konstantno pražnjenje
- Posuda za čuvanje nivoa
- Posuda za rekuperaciju toplotne energije



Set za odmuljivanje čine: odvajač kapi, loptasti ventili, disko nepovratni ventili, manometar sa U-cevi, drenažni ventil, sistem za kontrolu ulazne rashladne vode...

Glavne karakteristike seta:

Nominaln pritisak kućišta	PN16
Max pritisak	7bar
Max temperatura	171°C
Min temperatura	-10°C
Max radna temperatura	107°C

Izbor posude najviše zavisi od protoka, kao i od sledećih parametara:

- Pritisak u kotlu
- Broj kotlova
- Trajanje odmuljivanja
- Veličina cevovoda za odmuljivanje
- Dužina cevovoda za odmuljivanje između kotla i posude
- Režim rada odmuljivanja

PNEUMATSKI ODMULJNI VENTIL

Pneumatski odmuljni ventil služi za vremenski kontrolisano odmuljivanje, obezbeđujući preporučeni broj ciklusa odmuljivanja tokom određenog vremenskog intervala uz minimalne gubitke energije. Pneumatski aktuator rotira se za 90° za potpuno otvaranje ventila, povratna opruga ga vraća u zatvoren položaj u slučaju kvara. Komandna kutija sa prekidačem se montira na aktuator.

Glavne karakteristike:

- Automatsko odmuljivanje
- Pneumatski aktuator obezbeđuje brzo reagovanje
- Pogodna za pritiske do 17.25bar
- Opruga za slučaj kvaravraća ventil u zatvoren položaj

Dimenzije:	DN25 do DN60
Povezivanje:	prirubničko PN40
Maksimalan pritisak:	17.25bar
Max temperatura:	208°C

