

# VTE-250™ Viszkóziméter

nyitott rendszerű rotációs folyamat viszkóziméter – atmoszférikus nyomásnál való mérésekhez

Folyamatos lineáris kimeneti jel (4-20 mA) könnyen leolvasható

Választható kijelzés cP-ben, másodpercben vagy más mértékegységben

A viszkozitási tartomány egyszerűen változtatható, nincs szükség szerszámra vagy újralibrálásra

Digitális Kijelző

Kényelmes billentyűzet

Opcionális Univerzális Tartókonzol

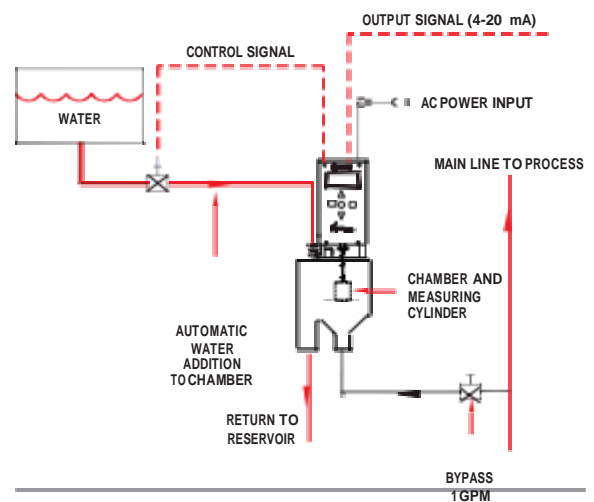
Tartós és könnyen tisztítható mintakamra

Opciók: műanyag mintakamra, mágnesszelep vezérlőszelep, próbaállvány rögzítőkeretekkel és további orsók



Opcionális gyorscsatlakozó szerelvények az egyszerű cseréhez  
Mintakamra

## VTE-250 Typical Installation



## VTE-250 Tartományok és specifikációk

Mérés típusa:	Rotációs
Mérési tartomány:	10-4000 cP, egyéb választható tartományokkal
Kijelző:	Digitális
Ismételhetőség:	a feszítáv ±0,2%-a, ±1% teljes
Betáp:	115/230VAC, 50 vagy 60Hz, 100W
Kimeneti jel:	4-20 mA
Vezérlőjel:	Akár 3 amperes mágnesszelep relé vezérlés
Elektromos kód:	NEMA 1
Telepítés:	tartályba vagy átfolyóba, maximum 1 gpm