



<b>Működési elv</b>	A CETATEST 810 HD-DA nagynyomású berendezés változattal tömör ség vizsgálatok hajthatók végre (pl adagoló szelepeknél) <b>300 bar</b> vizsgálati nyomással a nyomásemelkedés vizsgálati módszerrel. A primer kör feltöltésre kerül a vizsgálati nyomással ( 300 bar-ig) . A szivárgásmérés a szekunder körben történik.
<b>Kétcsatornás üzem</b>	Opcionálisan rendelkezésre áll
<b>Szeleptípusok</b>	Ülékes szelep (Primérvkör), Tolószelep (Szekunder kör)
<b>Lefutás vezérlés</b>	Multi-Microcontroller rendszer
<b>Diff. nyomá szenzor</b>	Piezoresistive differenci nyomásmérőcella ( Szekunder körben)
<b>Vizsg.nyom. szenzor</b>	Piezoreszisztív túlnyomás mérőcellák (Primer- és Szekunder körben)
<b>Differenci nyomás- mérőcella</b>	± 400 Pa (felbontás: 1 Pa), ± 4.000 Pa (felbontás: 3 Pa) Más tartományok kérésre
<b>Δp-Offset</b>	± 20 Pa ill. a mindenkor i kiválasztott mértékegységre átszámítva
<b>Eredmény egységek</b>	Pa, Pa/s, ml/min, ml/h
<b>Vizsgálati mód</b>	Nyomásemelkedés
<b>Kontrollsysteme</b>	Still-Alive-Check, Túlfolyószelepek
<b>Vizsgálati nyomás tartományok</b>	Primernyomás: 300 bar (mechanikusan szabályozva) Szekundernyomás: 100 mbar (mechanikusan szabályozva) Más tartományok kérésre
<b>Szöveg kijelzés</b>	Háttérmegvilágított Grafikai-LC-kijelző (240 x 128 Pixel)
<b>Programozható vizsgálati paraméterek</b>	Primer- és Szekunder nyomáskör: Célnyomás, Nyomás határérték, előfutásidő, töltésidő, Stabilizációs idő, mérésidő, dp-határérték, légtelenítési idő, hiba határérték, utómunkálási határérték
<b>Beadás</b>	Egyszerű, flexibilis menüvezérelt, másoló funkcióval
<b>Paraméter tároló</b>	64 Vizsgálati program
<b>Paraméter biztosítás</b>	Áram nélküli állapotban az adatok 10 évig megmaradnak.
<b>Zugriffssicherung</b>	Négy számjegyű kóddal (deaktiválható)
<b>OK. / n.OK. - számláló</b>	Minden programhoz
<b>Nyugtázás-Reset</b>	Bekapcsolható
<b>Értékelés kijelzés</b>	Zöld lámpa OK., sárga lámpa hiba, piros lámpa n.OK



**Modul-Méreték** Szélesség: 345 mm, Magasság: 145 mm (3 HE), Hosszúság: 435 mm

Schnittstellen	8 digitális Be-/Kimenet (Standard)			
	Be- és Kiadások	RS 232 (Standard)	Profibus (Opció)	
Start / Stopp / Reset	X	X	X	
Programválasztás	X	X	X	
Gép státusza / Rendszerhiba	X	X	X	
Értékelések (OK. / n.OK.)	X	X	X	
Paraméterezés		X	X	
Mérési eredmények		X	X	
Részletes hibaüzenetek		X	X	

**Feszültségellátás** 90 - 260 V AC, 50/60 Hz, 45 W, alternativ: 20 - 30 V DC, 45 W

**Vezérlő légnyomás** legalább 6 bar (ISO 8573-1)

**Pneumatikus-csatlakozások** Vezérlő légnyomás bemenet : Gyors csatlakozó Külső Ø 6 mm  
Nagynyomás-Be - és -Kimenet: Swagelok - kötés Külső Ø 6 mm

**Karbantartási útmutatás** A CETATEST 810 HD-DA egy ciklusszámlálóval rendelkezik, mely a gyárilag beállított ciklusszám elérésekor egy karbantartási üzenetet megjelenít. Ezt az útmutatást ajánlott figyelembe venni, hogy a vizsgáló berendezés hibátlan működése biztosítva legyen.

**Súly** ca. 20 kg (Egycsatornás változat), ca. 30 kg (Kétszatornás változat)

**Szállítási terjedelem** Speciális védőcsomagolás, hálózati kábel, kezelési utasítás, gyártóműi nyilatkozat (CE), Kalibrációs certifikát, tartalék tömítőkupakok és tartalék hollandik ill. tartalék vágógyűrűk

**CETA Testsysteme GmbH**  
**Marie-Curie-Straße 35-37**  
**40721 Hilden**  
**DEUTSCHLAND**

Tel.: +49 (0) 2103 / 2471 - 75  
 Fax: +49 (0) 2103 / 2471 - 76  
 E-Mail: sales@cetatest.com  
 Internet: www.cetatest.com