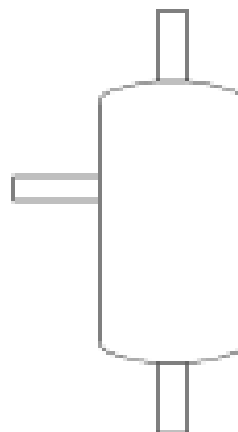


## MINŐSÉGI BIZONYÍTVÁNY / CERTIFICATE OF QUALITY

### LÉG – ÉS CSAPADÉKEDÉNY

Csapadékedény szükséges minden olyan esetben (pl. szűkítőelemes áramlásmérés, nyomásmérés), amikor gáznemű anyag nedvességtartalmának leválasztása szükséges a mérőműszer előtt, mivel a csapadék a mérőműszerbe jutva megzavarja a mérést.

Légedény szükséges minden olyan esetben, amikor folyékony anyagból gőzök és gázok válhatnak ki, és a mérést befolyásolhatják. Az edény beépítésével lehetővé válik a folyadékból kiváló gázok és gőzök összegyűjtése és alkalmankénti eltávolítása. Adott közeghez történő alkalmazásra nézve a felhasznált anyagok irányadók



### Műszaki adatok:

Típuszám: C152.444

Gy.szám:

	Csatlakozó méret
1	1/2-14 NPT
2	NPT 1/2" belső menet
3	M20x1,5 belső menet
4	Ø12x2 csőhöz hegeszthető toldat
5	Ø14x2 csőhöz hegeszthető toldat

Edény térfogata:

kb. 310 cm<sup>3</sup>

Üzemi nyomás:

max 64 bar g –50°C – 120°C  
megengedett hőmérséklet mellett

Próbanyomás:

100 bar 20°C-on

Az edény anyaga:

1.4541, 1.4307, 1.4301

Csatlakozó toldat anyaga:

1.4541, 1.4307, 1.4301

Tömeg:

kb. 1,3 kg