



HLC– legalizowany przetwornik wagi

HLC jest legalizowanym przetwornikiem wagi o kształcie belki ścinanej i jest dostępny w wersjach o maksymalnej nośności **od 200 kg do 10 ton**. Ten typ przetwornika jest wykonywany w klasie dokładności **D1, C3 (OIML), jak i C6 (OIML R60)**. Jego solidna, **hermetyczna konstrukcja (IP68)** i niewrażliwa na zakłócenia **6-przewodowa** technika sprawiają, że idealnie nadaje się do zastosowań takich jak wagi platformowe, wagi przenośnikowe i moduły ważące dla zbiorników. Opcjonalnie dostępny jest przetwornik tensometryczny HLC w wersji **ATEX**.

Najważniejsze funkcje:

- Hermetycznie uszczelniony (IP68)
- Niska wysokość
- Spełnia wymagania EMC / ESD zgodnie z EN 45 501
- Zgodność z przepisami OIML R60 dla wag do 3000 działek, zgodnie z EN 45 501
- Przeciwwybuchowa wersja zgodna z ATEX95 (opcjonalnie)
- Nominalne obciążenie: 220 kg/550 kg/1.1t / 1,76 t/2.2 t / 4,4 t/10 t
- Klasa dokładności: D1, C3, C6
- Certyfikaty: OIML, NTEP, Ex, GOS
- Klasa ochrony: zatwierdzony EMC
- Materiał: Stal nierdzewna
- Opcjonalnie: Klasa dokładności C6 z raportem badań OIML R60



Biuro Inżynierskie Maciej Zajączkowski, ul. Krauthofera 16, PL 60-203 Poznań
Tel./Fax. +48 61 66 25 666, e-mail: info@bimzajac.com.pl, www: <http://www.hbm.com.pl>