

ĐỒNG HỒ ĐO ÁP SUẤT

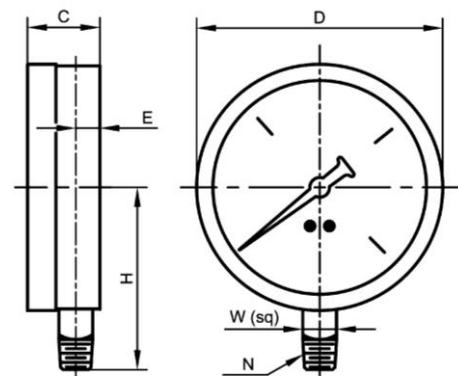
PG01 - ĐỒNG HỒ ĐO ÁP SUẤT

- Thiết kế theo tiêu chuẩn: EN 837-1 & ASME B40.100
- Dải đo: 0/300 psi (20 bar), dùng cho nước hoặc khí
- Được chứng nhận UL (UL-393)
- Nhiệt độ môi trường: -40 ~ +60°C
- Nhiệt độ môi chất tối đa: +60°C

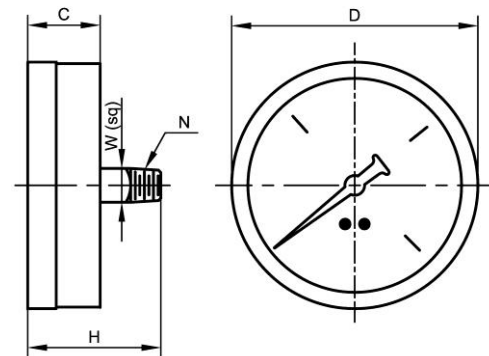


THÔNG SỐ KỸ THUẬT

| | |
|--------------------|---|
| Kích thước | 4" (100mm) |
| Độ chính xác | ASME B40.100, Cấp B (±3/2/3% toàn dải) |
| Vỏ | Thép carbon sơn đen hoặc inox 304 |
| Mặt hiển thị | Nhôm trắng, có chốt chặn; chữ màu đen và đỏ |
| Kim | Nhôm màu đen |
| Kính | Kính cường lực |
| Ống Bourdon | Dạng chữ C; chất liệu đồng |
| Cơ cấu truyền động | Đồng thau |
| Chân ren kết nối | Đồng thau |
| Kiểu kết nối | NPT1/4" hoặc BSPT/BSPP1/4", kết nối phía dưới hoặc phía sau |
| Đổ đầy chất lỏng | Không |



Kết nối dưới



Kết nối sau



Kích thước

| Mã sản phẩm | Kết nối | D | C | H | E | W | N |
|----------------|--------------|-----|----|----|----|----|----------|
| PG01-100-L1/4N | | | | | | | NPT1/4" |
| PG01-100-L1/4B | Kết nối dưới | 102 | 30 | 75 | 10 | 14 | BSPT1/4" |
| PG01-100-L1/4G | | | | | | | BSPP1/4" |
| PG01-100-R1/4N | | | | | | | NPT1/4" |
| PG01-100-R1/4B | Kết nối sau | 102 | 30 | 57 | / | 14 | BSPT1/4" |
| PG01-100-R1/4G | | | | | | | BSPP1/4" |