

Datablad

🏠 > Trykregulator - konditionering - trykmåler - termometer - strømning og niveau > Manometer, vandret (også til vakuum) > Glycerolmanometer vandret Ø 63 mm kromnikkelstål/messing, klasse 1,6 > MW 463 GLY CR

Glycerin-manometer vandret (CrNi/Ms),63mm, 0 til 4bar

Varenummer:

MW 463 GLY CR



Eksempel på visning

Varebeskrivelse

Materialer:

Hus: 1.4301, målesystem: Cu-legering, (tryk > 400 bar: 1.4404), tilslutning: Messing, kontrolvindue: Plast glasklar

Tilslutningsgevind:

G 1/4" *, på bagsiden centrisk

Klasse:

1,6

Temperaturinterval:

-20°C til +60°C

Cifferblad:

1. Skala udvendigt (sort), display i bar, 2. Skala indvendigt (rød), display i psi

Kapslingsklasse:

IP 65

bemærkning:

WIKA type 213.53

Alternativ:

Tilslutning 1/4" NPT-gevind **-NPT**, ISO-fabrikskalibrering (efter DIN EN 837-1, bestemmelse af måleafvigelse og hysteres), DAKS-DKD-kalibrering (i henhold til DKD-R 6-1, sporbar og akkrediteret i henhold til DIN EN ISO/IEC 17025, beslutningsregel 4)

Egenskaber

Visnings interval [bar]	0 - 4
--------------------------------	-------

Tilslutnings gevind	G 1/4" *
Skalaïnd deling [bar]	0,2

Yderligere oplysninger:

Vægt	230 g / styk
GTIN	4050571513894
Toldvarenummer	90262040
RoHS-konform	Ja
Producent	Wika

Yderligere oplysninger om denne vare samt muligheden for at bestille den finder du i vores netbutik <https://www.landefeld.com> under varenummeret **MW 463 GLY CR** .

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 34123 Kassel · Tyskland

Samtlige oplysninger er vejledende! Vi påtager os intet ansvar for oplysninger, der ikke er skriftligt bekræftede. Medmindre andet fremgår, er trykoplysninger for væsker gruppe II gældende ved +20 °C.

Status: 14.10.2024