

# HOMOGENISATOR MANOMETER

Manometer, type OM

20/04-12 vers.2



## VARENUMMER

412836xxxx



Nuova Fima manometer med trykformidler til homogenisatorer, type OM, er designet til brug på homogeniseringsmaskiner, og tåler derfor alle de trykstød og vibrationer der hvor ekstreme trykforhold forekommer. Instrumenterne har alle relevante godkendelser og overholder alle krav fra f.eks. 3A STD 37.01, FDA, USDA og tilslutningerne er iht. CEE STD NR 183 af 29.6.89. Manometeret er udført helt i rustfrit stål og er særdeles velegnet til montage i produktionslokalerne i levnedsmiddelvirksomheder.

## SPECIFIKATIONER

Tilslutning	Nedad
Hus	DN 100, AISI 304, elektropoleret
Frontring	AISI 304, elektropoleret
Frontglas	Plexiglas
Membran	AISI 316 L - $\leq 0,8 \mu\text{m}$
Viserværk	Rustfrit stål
Transmissionsvæske	Mineralolie - FDA godkendt
Fyldevæske	Glycerin eller tør
Abejdstryk	Max. 90% FS
Overtryk	130 % FS
Måleområde	0-160 ... 0-1000 bar
Nøjagtighed	Kl. 1,6 per EN 837-1
Medietemperatur	Tør: +15 - +120 °C, Fylde: +15-+65 °C
Omg. temperatur	Tør: -25 - +65 °C
Tilslutning	SA167, SA308, SA355
Tæthedsklasse	IP 67

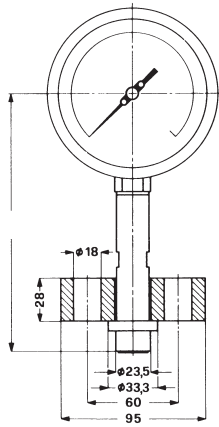
## INDHENT TILBUD

- Husstørrelse DN 150
- Indbygget elektrisk kontakt eller signalgiver
- Medietemperatur op til +250 °C
- Andre måleområder
- Kundetilpasset skala, logo eller tilslutning

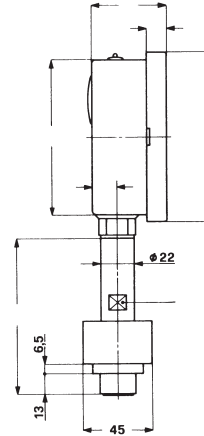
MÅLESKEMA (MM)

Manometer, type OM

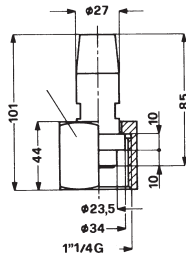
Type	a	b	C	D	d <sub>1</sub>	H	h	vægt
SA335	13	48,5	16	110,6	101	154,5	86	1,8 kg
SA308	13	48,5	16	110,6	101	154,5	86	1,6 kg
SA167	13	48,5	16	110,6	101	154,5	86	1,4 kg



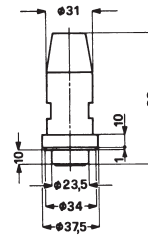
SA335



SA335



SA308



SA167