



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

- Débit : 3 l/h max à 10 bar, 5 l/h max à 8 bar
- Alimentation Electrique : 100-240 Vac - 50/60 Hz
- Fréquence de coups : 160 coups/minute max
- Tête de pompe: PVDF
- Membrane: PTFE
- Boîtier externe: PP renforcé de fibres de verre
- Indice de protection: IP65
- Vanne d'amorçage manuel
- Connecteurs externes pour toutes les entrées

La pompe **KOMBA DMM** est une pompe doseuse à **interface numérique** :

- **débit constant** réglable manuellement par 2 touches (*fréquence de coups*)
- **débit proportionnel** à un **signal d'entrée analogique** (4-20 mA)

Cette pompe, disponible en 1 seule version, permet un débit de 3 l/h max à 10 bar et de 5 l/h max à 8 bar.

L'alimentation électrique est de 100-240 Vac – 50/60 Hz. La même pompe peut fonctionner avec une tension d'alimentation différente.

La tête de pompe est en PVDF, donc haute compatibilité chimique avec plusieurs liquides. En outre, la pompe Komba DMM est équipée d'une vanne manuelle pour l'amorçage initial (purge). D'autre part, toutes les pompes Komba utilisent des connecteurs externes à la pompe pour l'entrée des différents signaux, afin d'éviter d'ouvrir la pompe.

La pompe est fournie avec un **kit d'installation standard complet**, qui comprend : filtre à pied PVDF avec clapet anti-retour, clapet d'injection en PVDF, tube d'aspiration et de purge en PVC, tube de refoulement en PVDF.



**POMPE KOMBA DMM - CODIFICATION**

**Modèle**

**DMM** Interface Numérique. Débit constant réglable manuellement ou proportionnel à un signal d'entrée analogique (4-20 mA). Entrée contrôle de niveau.

Version	Pression [bar]	Débit [l/h]	Capacité [ml/coup]	Fréquence [stroke/1']	Ø Tube IN / EXT [mm]
200	10	3	0,31	160	4 / 6
	8	5	0,52		

**Réglage de la Longueur de Course**

**N** Non

**Alimentation Electrique**

**N** 100-240 Vac 50/60 Hz

**Tête de Pompe**

**H** PVDF

**Kit d'Installation**

**H** PVDF

**Joints**

**0** FKM-B

**1** EPDM

**3** FFKM *Kit EPDM*

**Option / Couleur**

**00** Standard *électronique - hydraulique*

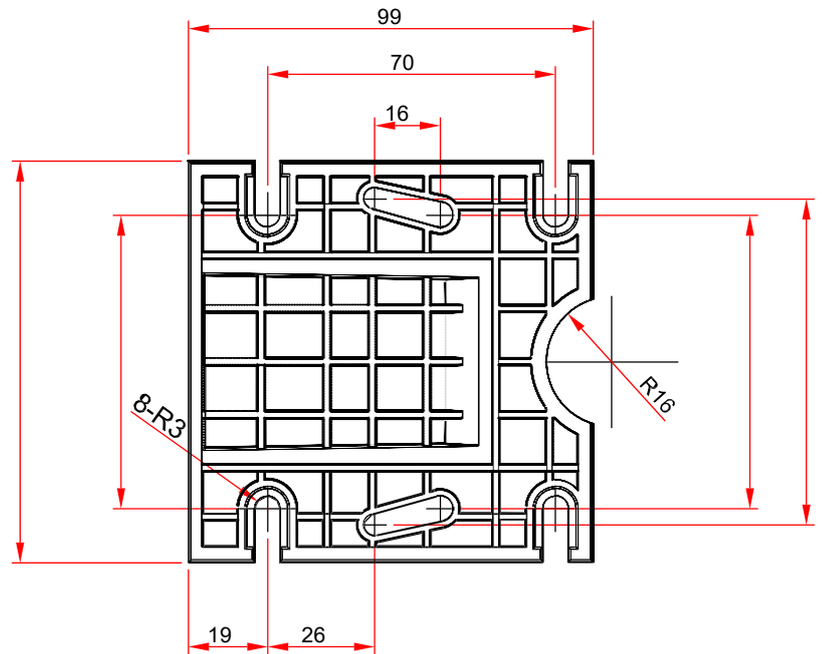
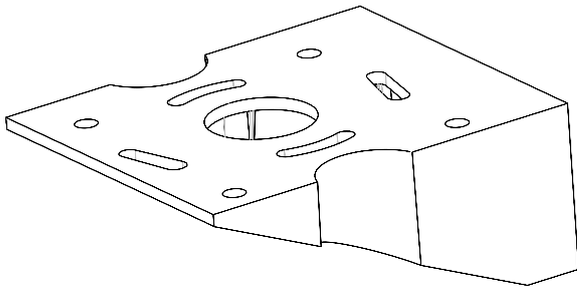
**Option / Personnalisation**

**00** Standard

DMM 200 N N H H 0 00 00



**SUPPORT DE FIXATION MURALE DISPONIBLE :**



**DIMENSIONS DE LA POMPE :**

