

# Übersicht

# Moretto volumetrisches Dosiergerät DVM18V

Moretto

Produktnummer: DVM18V


## Preis

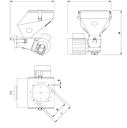
**2.481,18 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Artikelnummer: DVM18V

ENGINEERING CLASSICS		MORETTO	
VOLUMETRIC DOSING UNIT			
DVM			
			
Model	Capacity (kg)	Capacity (lb)	Capacity (US qt)
DVM18V	18	40	47
DVM24V	24	53	63
DVM30V	30	66	79
DVM36V	36	79	95
DVM42V	42	92	111
DVM48V	48	106	127
DVM54V	54	119	143
DVM60V	60	133	159
DVM66V	66	146	175
DVM72V	72	159	191
DVM78V	78	173	207
DVM84V	84	186	223
DVM90V	90	199	239
DVM96V	96	213	255
DVM102V	102	226	271
DVM108V	108	239	287
DVM114V	114	252	303
DVM120V	120	266	319
DVM126V	126	279	335
DVM132V	132	292	351
DVM138V	138	305	367
DVM144V	144	318	383
DVM150V	150	331	399
DVM156V	156	344	415
DVM162V	162	357	431
DVM168V	168	370	447
DVM174V	174	383	463
DVM180V	180	396	479

ENGINEERING CLASSICS		MORETTO	
VOLUMETRIC DOSING UNIT			
DVM			
			
Model	Capacity (kg)	Capacity (lb)	Capacity (US qt)
DVM18V	18	40	47
DVM24V	24	53	63
DVM30V	30	66	79
DVM36V	36	79	95
DVM42V	42	92	111
DVM48V	48	106	127
DVM54V	54	119	143
DVM60V	60	133	159
DVM66V	66	146	175
DVM72V	72	159	191
DVM78V	78	173	207
DVM84V	84	186	223
DVM90V	90	199	239
DVM96V	96	213	255
DVM102V	102	226	271
DVM108V	108	239	287
DVM114V	114	252	303
DVM120V	120	266	319
DVM126V	126	279	335
DVM132V	132	292	351
DVM138V	138	305	367
DVM144V	144	318	383
DVM150V	150	331	399
DVM156V	156	344	415
DVM162V	162	357	431
DVM168V	168	370	447
DVM174V	174	383	463
DVM180V	180	396	479

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

## Beschreibung

- neu
- Durchsatz 1,8 - 25,5 kg. / Std.
- direkte Einstellung des Prozentsatzes
- Dosierschnecke aus Edelstahl mit patentiertem Profil
- Speicherplatz für bis zu 100 Rezepten

Die Moretto DVM-Serie ist die einfachste Lösung für die Dosierung von Masterbatch oder Additiven. Die direkte Einstellung des Prozentsatzes der zu dosierenden Menge vereinfacht die Kommunikation mit dem Bediener. Die motorangetriebene Dosierschnecke, die von einem Inverter gesteuert wird, garantiert Zuverlässigkeit. Die Dosierschnecke ist auszeitbar. Durch die schräge und geführte Dosierschnecke wird die maximale Stabilität und Präzision gewährleistet. Für die perfekte Dosierung sind Schnecken aus Edelstahl mit patentiertem Profil in verschiedenen Durchmessern erhältlich.

## Produktinformationen

<b>Durchsatz min. - max.:</b>	1,8 - 25,5 kg. / Std.
<b>Gesamtgewicht:</b>	25 kg
<b>Gesamtgröße L x B x H:</b>	49,5 x 39 x 47,6 cm
<b>Schneckendurchmesser:</b>	18 mm
<b>Steigung der Schnecke:</b>	18 mm
<b>Trichterkapazität:</b>	12 L
<b>Zustand:</b>	neu
<b>elektrische Leistung:</b>	0,09 kW