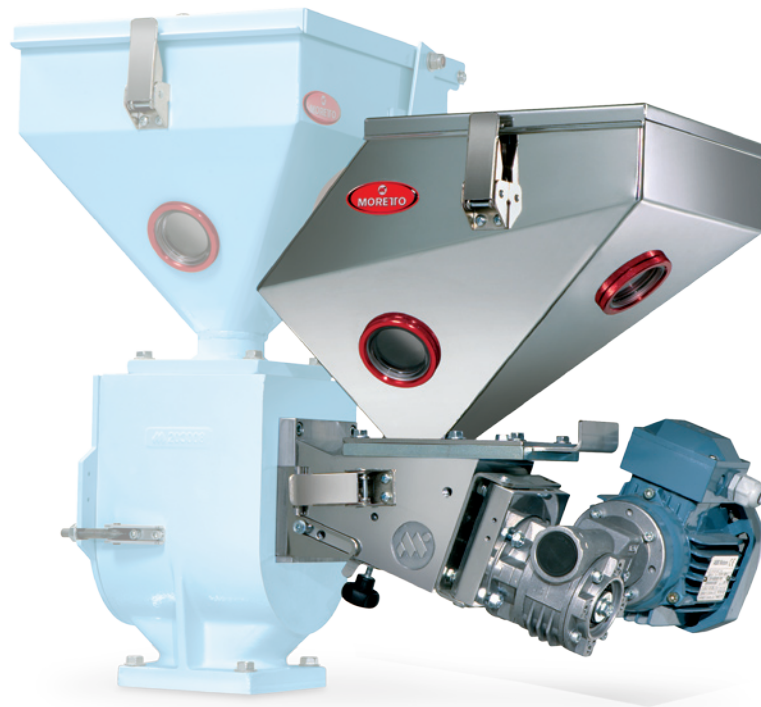




## DOSING UNIT DVM



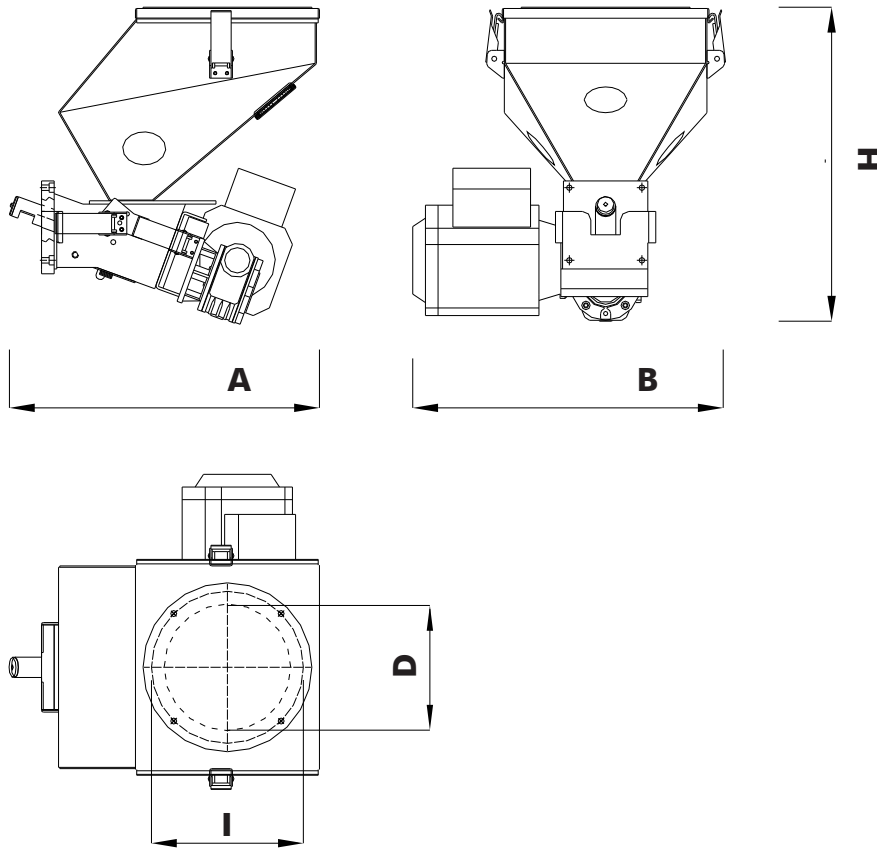
### Technical features

Model	Screw diameter		Screw pitch		Hopper capacity		Power		Phases
	mm	in	mm	in	dmc	cft	kW	HP	N°
<b>DVM 10 L</b>	10	0,39	8	0,31	6	0,21	0,09	0,12	1 ph
<b>DVM 10 V</b>	10	0,39	8	0,31	6	0,21	0,09	0,12	1 ph
<b>DVM 14 V</b>	14	0,55	10	0,39	6	0,21	0,09	0,12	1 ph
<b>DVM 18 V</b>	18	0,71	18	0,71	12	0,42	0,09	0,12	1 ph
<b>DVM 25 V</b>	25	0,98	25	0,98	12	0,42	0,09	0,12	1 ph

- Standard power supply: 230V/1ph/50Hz



## DOSING UNIT DVM



### Dimensions

Model	Combination MIXER	A		B		H		D		I		Weight	
		mm	in	mm	in	mm	in	Ø mm	Ø in	mm	in	kg	lb
<b>DVM 10 L</b>	1-2-3	368	14,5	373	14,7	374	14,7	150	5,9	180	7,1	19	42
<b>DVM 10 V</b>	1-2-3	368	14,5	373	14,7	374	14,7	150	5,9	180	7,1	19	42
<b>DVM 14 V</b>	1-2-3	368	14,5	373	14,7	374	14,7	150	5,9	180	7,1	19	42
<b>DVM 18 V</b>	1-2-3	495	19,5	390	15,4	459	18,1	200	7,9	230	9,1	23	51
<b>DVM 25 V</b>	1-2-3	495	19,5	390	15,4	459	18,1	200	7,9	230	9,1	23	51