

MESCOLATORI A VOMERI SERIE MDV

I mescolatori orizzontali a vomeri della serie MDV sono quanto di più performante offra la tecnologia della miscelazione batch. La geometria cilindrica del mixer costituita da un tubo di grosso spessore e l' utilizzo di vomeri a profilo controllato, evitano la presenza di "zone statiche" all'interno della macchina costringendo ogni particella ad entrare nel gioco di alta turbolenza e ad amalgamarsi in modo omogeneo con particelle di diversa morfologia. I tempi di miscelazione estremamente brevi e la flessibilità ad accogliere una serie completa di accessori (come iniettori per additivi liquidi, intercapedini di scambio termico per raffreddare o riscaldare il composto miscelato) ne fanno un prodotto affidabile, duraturo e soprattutto efficace nel raggiungimento di un elevatissimo grado di omogeneizzazione.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristica	Standard	Optional
Punti a contatto	Aisi 304	Aisi 316L
Tenute	Alimentare, antiusura	A flussaggio di azoto
Bocca di carico	Circolare a flangia di connessione	A disegno
Bocca di sfiato	Circolare con filtro PTFE	
Bocche supplementari additivi	Circolare a flangia di connessione	A disegno
Bocca di scarico	Circolare con valvola a farfalla	A scarico totale pneumatico
Optionals	Vedere documento specifico	

DIMENSIONI

MODELLO	A	B	C
MDV150	1250	750	600
MDV300	1750	850	700
MDV450	1500	950	800
MDV600	2000	1250	800
MDV900	2000	1250	1000