

**Monoblocco - Monoblock valves**


Tipo Type	Portata nominale Nominal flow (l/min - US gpm)	Pressione massima Max. pressure (bar - psi)	Numero sezioni Nr. of sections	Filettature standard* Standard threads*		Catalogo di riferimento Reference catalogue
				BSP (ISO 228/1)	UN-UNF (ISO 11926-1)	
<b>SDM080</b>	25 - 6.6	315 - 4600	fino a 6 - up to 6	G 1/4	SAE 6	DAT0011/E
<b>SDM081</b>	25 - 6.6	315 - 4600	fino a 6 - up to 6	G 1/4	SAE 6	DAV010IE
<b>SD4</b>	45 - 12	250 - 3600	1	G 3/8	SAE 6	DAC002I/E
<b>SD5</b>	45 - 12	315 - 4600	fino a 7 - up to 7	G 3/8	SAE 6	DAU003I/E
<b>SDM105</b>	45 - 12	315 - 4600	1	G 3/8	SAE 6	DAU003I/E
<b>SDM110</b>	45 - 12	315 - 4600	fino a 6 - up to 6	G 3/8	SAE 6	DAV012IE
<b>SDM100</b>	70 - 18	315 - 4600	fino a 8 - up to 8	G 3/8	SAE 8	D1WWDA02I/E
<b>SD11</b>	70 - 18	315 - 4600	fino a 6 - up to 6	G 1/2	SAE 8	DAT004I/E
<b>SDM140</b>	80 - 21	315 - 4600	fino a 6 - up to 6	G 1/2	SAE 10	DAU007I/E
<b>SD14</b>	120 - 32	250 - 3600	1	G 3/4	SAE 12	DAC005I/E
<b>SD18</b>	160 - 42	250 - 3600	fino a 6 - up to 6	G 3/4	SAE 12	DAT006I/E

**Configurazione Load-Sensing - Load-Sensing valve configuration**

<b>DLM140</b>	110 - 29	250 - 3600	fino a 6 - up to 6	G 1/2	SAE 10	DAU007I/E
---------------	----------	------------	--------------------	-------	--------	-----------

**Specifici per applicazioni - Designed for**
**Caricatori frontali - Front-loader applications**

<b>SDM102</b>	45 - 12	250 - 3600	2	G 3/8	SAE 6	DAT011I/E
<b>SDM103</b>	45 - 12	250 - 3600	2	G 3/8	SAE 6	DAV007IE
<b>SDM122</b>	80 - 21	250 - 3600	2	G 1/2	SAE 10	D1WWEA01I/E
<b>SDM143</b>	80 - 21	250 - 3600	2	G 1/2	SAE 10	DAT009I/E

**Caricatori frontali: configurazione Load-Sensing - Front-loader applications: Load-Sensing configuration**

<b>DLM122</b>	80 - 21	250 - 3600	2	G 1/2	SAE 10	D1WWEA01I/E
<b>DLM142</b>	80 - 21	250 - 3600	2	G 1/2	SAE 10	DAT010I/E

**Specifici per applicazioni su mini pale caricatori - Designed for skid-steer loader applications**

<b>SDM141</b>	80 - 21	250 - 3600	3	G 1/2	SAE 10	DAT008I/E
---------------	---------	------------	---	-------	--------	-----------

## Note/Notes

Le filettature standard si riferiscono agli utilizzi/Standard threads are referred to work ports.

(\*): Filettatura metrica su richiesta/Metric thread is available on request.

Comandi/Controls	Tipo/Type																			
	SDM080	SDM081	SD4	SD5	SDM105	SDM110	SDM100	SD11	SDM140	SD14	SD18	DLM140	SDM102	SDM103	SDM122	SDM143	DLM122	DLM142	SDM141	
Meccanico/Mechanical	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Idraulico/Hydraulic	-	-	-	•	-	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•
Pneumatico/Pneumatic	-	-	•	•	-	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•
Elettrico/Electric	-	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Elettroidraulico/Electro-hydraulic	-	-	•	•	-	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	•	-	-	-	•
Elettropneumatico/Electro-pneumatic	-	-	-	•	-	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Meccatronico/Mechatronic	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	•