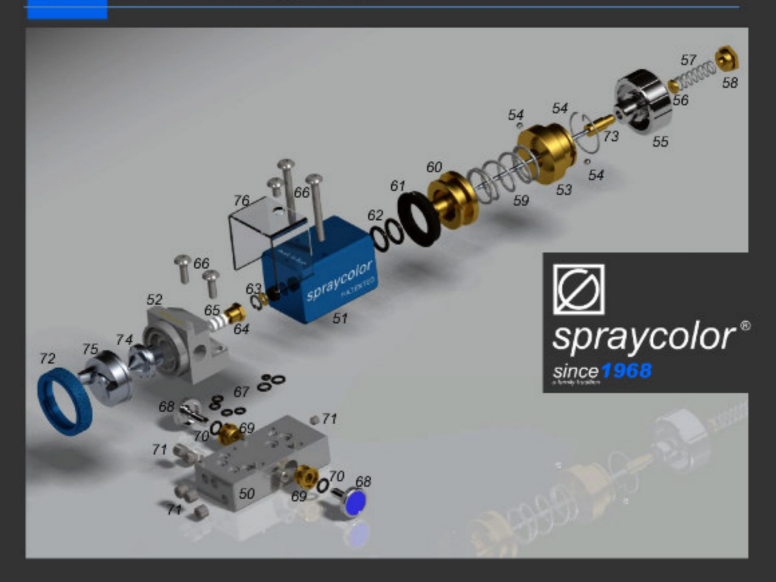
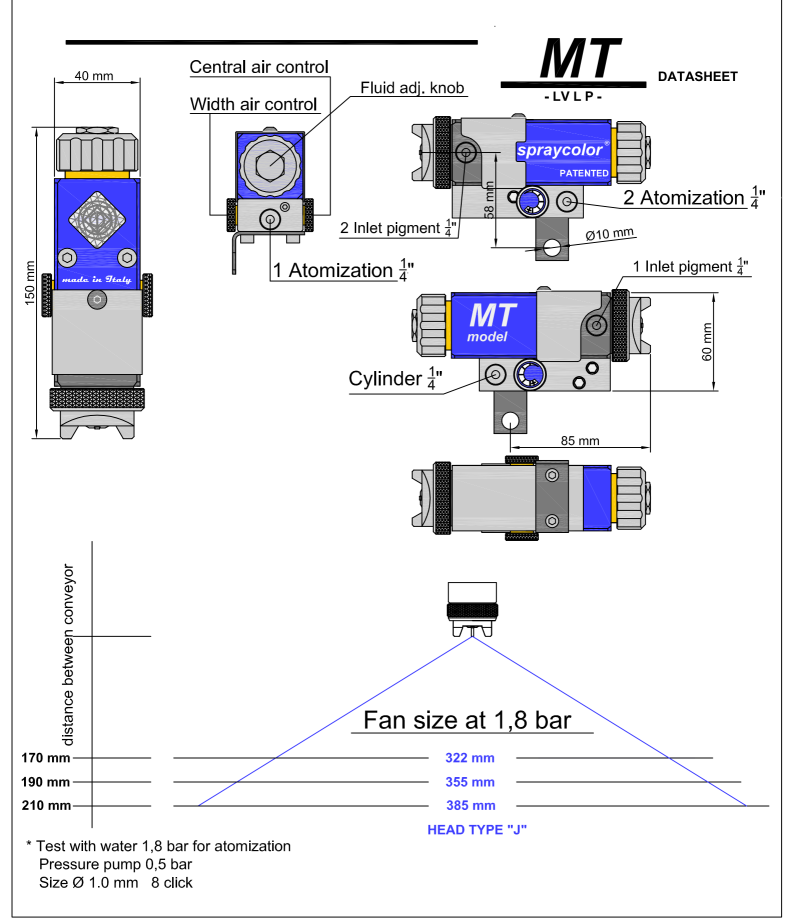
new **MT** - lista ricambi



- 50. VALVOLA DISTRIBUZIONE ARIA
- 51. CILINDRO ARIA
- 52. MONOBLOCCO INGRESSO VERNICE
- 53. TAPPO CILINDRO
- 54. KIT SFERE/ANELLO ELASTICO
- 55. VOLANTINO REGOLAZIONE VERNICE
- 56. RONDELLA
- 57. MOLLA ASTINA
- 58. TAPPO MOLLA
- 59. MOLLA PISTONE
- 60. PISTONE
- 61. GUARNIZIONE PISTONE
- 62. KIT GUARNIZIONE O-RING 2 pezzi
- 63. KIT GUARNIZIONE RONDELLA SEEGER

- 64. VITE PREMIGUARNIZIONE
- 65. GUARNIZIONE ASTINA
- 66. KIT VITI 5 pezzi
- 67. KIT O-RING VALVOLA 7 pezzi
- 68. VITE REGOLAZIONE ARIA
- 69. GHIERA VALVOLA ARIA
- 70. GUARNIZIONE O-RING
- 71. KIT GRANI
- 72. GHIERA TESTINA
- 73. ASTINA
- 74. UGELLO MAGNETICO
- 75. TESTINA J
- 76. PROTEZIONE PVC

Spraycolor®







MODEL	MT
TECHNOLOGY -	LVLP
AIR CONSUMPTION —	180 I/min
WEIGHT —	1100 gr.
RECOMMENDED AIR CYLINDER ——————	3,5 MAX 4 bar
RECOMMENDED AIR ATOMIZATION —————	start 1,6 to 2,5 bar MAX
INLET PIGMENT 1 AND 2	
INLET AIR ATOMIZATION 1 AND 2	
INLET AIR CYLINDER ————————————————————————————————————	
RECOMMENDED VISCOSITY —	LOW -
KIT SIZE AVIABLE -	──── Ø 0.8 - Ø 1.0 - Ø 1.2 -

ADVANTAGES: 1 Certified UNI EN 13966-1.

- 2 Easy maintenance.
- 3 Delicate painting (ideal for items with low thickness).
- 4 Reduced overspray.
- **5** High transfer efficiency.