



MATERIALI E PRESTAZIONI – MATERIALS AND PERFORMANCE

Corpo: acciaio inox / Sfere: bronzo	Body: stainless steel / Balls: bronze
Flange: UNI/DIN PN16 o ANSI 150 acc. al carbonio	Flanges: UNI/DIN PN16 or ANSI 150 carbon steel
Pressione di progetto: 16 bar	Design pressure: 16 bar
Rotazione: automatica/manuale indipendente	Rotation: independent manual/automatic
Pressione massima di lavoro (consigliata): 12 bar	Max working pressure (advised): 12 bar
Finitura: ciclo epossidico/poliuretano RAL 3000	Finish: red epoxy/polyurethane paint RAL 3000

MODELLO (Model)	Ø D1 DIN-UNI ANSI	Ø D2 GAS-BSP	PORTATA MAX (max Flow Rate) l/min. a 7 bar	A mm	B mm	C mm	PESO (Weight) kg
AMM – L – 65	2”½ – 3”	2”½	2000	682	320	890	33
AMM – L – 80	3” – 4”	3”	4000	742	375	890	39
AMM – L – 100	4” – 6”	4”	5000	882	460	1038	49

A RICHIESTA – OPTIONAL

Flange: acciaio INOX	Stainless steel flanges
----------------------	-------------------------