



**Konstrukcja:** kolektory pionowe o przekroju prostokąta 40x30mm, profile poziome, prostokątne 40x10mm.

**Ciśnienie robocze:** 0,8MPa

**Opakowanie zawiera:** odpowietrznik, konsolle mocujące z tworzywa ABS z możliwością regulacji wysuwu oraz położenia na ścianie w komplecie z kołkami rozporowymi.

**Maksymalna temperatura pracy:** 95 °C

**Podłączenia:**



kod grzejnika C.O.	wysokość A [mm]	szerokość B [mm]	rozstaw podłączeń		kolor	wydajność		sugerowana moc grzałki [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
			C [mm]	C' [mm]		75/65/20°C [W]	90/70/20°C [W]				
G-MAN-08-5-BI-S5-00	860	540	500	-	RAL 9003	473	591	400	500	680	90
G-MAN-08-5-SM-S5-00	860	540	500	-	Silver Mat	473	591	400	500	680	90
G-MAN-08-5-CR-S5-00	860	540	500	-	Chrom	312	390	300	500	680	90
G-MAN-08-6-BI-S5-00	860	640	600	-	RAL 9003	526	658	600	600	680	90
G-MAN-08-6-SM-S5-00	860	640	600	-	Silver Mat	526	658	600	600	680	90
G-MAN-08-6-CR-S5-00	860	640	600	-	Chrom	353	441	400	600	680	90
G-MAN-12-5-BI-S5-00	1280	540	500	-	RAL 9003	657	821	600	500	1100	90
G-MAN-12-5-SM-S5-00	1280	540	500	-	Silver Mat	657	821	600	500	1100	90
G-MAN-12-5-CR-S5-00	1280	540	500	-	Chrom	418	523	400	500	1100	90
G-MAN-12-6-BI-S5-00	1280	640	600	-	RAL 9003	744	930	800	600	1100	90
G-MAN-12-6-SM-S5-00	1280	640	600	-	Silver Mat	744	930	800	600	1100	90
G-MAN-12-6-CR-S5-00	1280	640	600	-	Chrom	474	593	400	600	1100	90

8 i 9 znak kodu oznaczają kolor. BI – biały, SM – silver mat, CR – chrom. Dla grzejników w innym kolorze w kodzie grzejnika stosujemy oznaczenie KL.