

Data Sheet Minigebo

Kompaktadapter aus Messing mit Außengewinde – **Baureihe 303**
Compact Adapter made of brass with male thread – Series 303



Code 01.303.00.XX

Alle trinkwasserberührten Bauteile der Baureihe 303 entsprechen den aktuellen Hygienevorschriften des Umweltbundesamtes
All parts of series 303 in contact with drinking water fulfil the current German valid hygienic requirements for drinking water of UBA/Umweltbundesamt (4MSI material composition lists)

- **Einsatzbereich/Application:**

Installation für Trinkwasser heiß und kalt, Trinkwasser nach DIN 2000; Heizungswasser

Installation for drinking water hot and cold, Drinking water acc. to DIN 2000; Heating water

- **Für Rohrart/for type of pipe:**

Stahlrohre nach DIN EN 10255 und DIN EN 10220 Reihe 1

Steel pipes according to DIN EN 10255 and DIN EN 10220 series 1

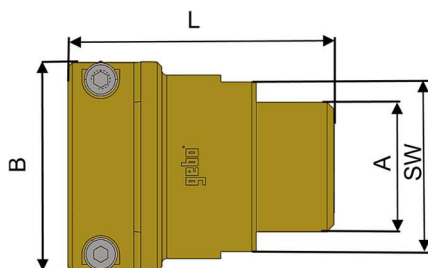
- **Anschlussgewinde gemäß / Connection thread according to**

DIN EN 10226 (ISO 7/1)

- **Betriebsdruck und Betriebstemperatur/Operating pressure and temperature:**

Trinkwasser: Kaltwasser bis + 25°C/max. 10 bar und Warmwasser bis + 70°C/max.6bar; Heizungswasser: bis +70°C/max. 6 bar

Drinking water: cold water max. + 25°C/max. 10 bar and warm water max. + 70°C/max. 6 bar; Heating water: max. +70°C/max.6 bar



Rohr außen- /pipe outer Ø Klemmseite/ clamping side mm	A Anschluss- gewinde/ jointing thread	B (mm)	L (mm)	SW (mm)	Nm Klemm- seite/ clamping side	kg/pc net
17,2 (3/8")	R 1/2"	34,0	54,0	26,0	4	0,175
21,3 (1/2")	R 1/2"	39,0	54,0	30,0	4	0,196
26,9 (3/4")	R 3/4"	45,0	56,5	36,0	4	0,267
33,7 (1")	R 1"	54,0	60,0	41,0	6	0,364