



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>12300</u>	 Bimetall-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 63mm, Tauchrohrlänge 45mm	-20°C bis +40°C	1230006320/40045	G/C01.01
		-20°C bis +60°C	1230006310/50040	
		0°C bis +60°C	12300063060TR040	
		0°C bis +120°C	12300063120TR040	
		0°C bis +160°C	12300063160TR045	
<u>12300</u>	 Bimetall-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 63mm, Tauchrohrlänge 63mm	0°C bis +40°C	12300063040TR063	G/C01.01
<u>12300</u>	 Bimetall-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 80mm, Tauchrohrlänge 45mm	0°C bis +60°C 0°C bis +120°C	12300080060TR040 12300080120TR040	G/C01.01
<u>12300</u>	 Bimetall-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 80mm, Tauchrohrlänge 63mm	0°C bis +60°C 0°C bis +120°C	12300080060TR060 12300080120TR060	G/C01.01
<u>12300</u>	 Bimetall-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 80mm, Tauchrohrlänge 80mm	0°C bis +120°C	12300080120TR080	G/C01.01



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>12300</u>	 Bimetal-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 100mm , Tauchrohrlänge 45mm	0°C bis +120°C	12300100120TR040	G/C01.01
<u>12300</u>	 Bimetal-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 100mm , Tauchrohrlänge 63mm	0°C bis +120°C	12300100120TR060	G/C01.01
<u>12300</u>	 Bimetal-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 100mm , Tauchrohrlänge 100mm	0°C bis +120°C	12300100120TR100	G/C01.01
<u>12300</u>	 Bimetal-Zeigerthermometer, Anschluß hinten G1/2", Tauchhülse Messing, Nenngröße 160mm , Tauchrohrlänge 100mm	0°C bis +120°C	12300160120TR100	G/C01.01
<u>12301</u>	 Bimetal-Anliege-Zeigerthermometer, Anschluß 1/2", Nenngröße 80mm	0°C bis +120°C	12301080120	G/C01.01



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>1.12300</u>	 <p>V4A-Bimetal-Zeigerthermometer, G1/2" hinten, hochwertige Ausführung, Tauchschaft glatt mit Bund für Schutzrohr, Nenngröße 80mm, Tauchrohrlänge 63mm</p>	0°C bis +60°C	1.12300080060	G/C01.01
<u>1.1230</u>	 <p>V4A-Schutzrohr G1/2", Feststellschraube, Tauchrohrlänge 63mm</p>	1/2"	1.123004063	G/C01.01
<u>12500</u>	 <p>Maschinthermometer gerade, V-Form, Anschluß 1/2" aus Messing, nach DIN 16181 bis DIN 16194, Nenngröße 110mm Tauchrohrlänge 63mm</p>	0°C bis +120°C 0°C bis +160°C 0°C bis +200°C	1250004110120 1250004110160 1250004110200	G/C01.01
<u>12500</u>	 <p>Maschinthermometer gerade, V-Form, Anschluß 1/2" aus Messing, nach DIN 16181 bis DIN 16194, Nenngröße 200mm, Tauchrohrlänge 63mm</p>	0°C bis +120°C 0°C bis +160°C 0°C bis +200°C 0°C bis +300°C	1250004200120 1250004200160 1250004200200 1250004200300	G/C01.01
<u>12501</u>	 <p>Maschinthermometer Winkel, V-Form, Anschluß 1/2" aus Messing, nach DIN 16181 bis DIN 16194, Nenngröße 200mm, Tauchrohrlänge 63mm</p>	0°C bis +200°C	1250104200200	G/C01.01
<u>12501</u>	 <p>Maschinthermometer Winkel, V-Form, Anschluß 3/4" aus Messing, nach DIN 16181 bis DIN 16194, Nenngröße 200mm, Tauchrohrlänge 50mm</p>	0°C bis +200°C	1250105200200	G/C01.01