

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK**

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 3-5 H</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang: Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in horizontale Leitung</p> <p>Typ : MNK 3-5 H Nennweite : DN20 Baulänge : 190mm Anschlussgewinde : G 1" B Dauerdurchfluss Q3 : 4,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 3-5 H		Best.-Nr. 1701110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		Zubehör:		
		Verschraubung V 3/4" x 1" ms, paarweise		Best.-Nr. 14584
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p>	
			<p>Blatt 1</p>	

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK**

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 3-5 St</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang: Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in die Steigrohrleitung</p> <p>Typ : MNK 3-5 St Nennweite : DN20 Baulänge : 105mm Anschlussgewinde : G 1" B Dauerdurchfluss Q3 : 4,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 3-5 St		Best.-Nr. 1704110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		Zubehör:		
		Verschraubung V 3/4" x 1" ms, paarweise		Best.-Nr. 14584
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p>	<p>Blatt 2</p>

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK**

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 3-5 Fr</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang: Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in die Fallrohrleitung</p> <p>Typ : MNK 3-5 Fr Nennweite : DN20 Baulänge : 190mm Anschlussgewinde : G 1" B Dauerdurchfluss Q3 : 4,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 3-5 Fr		Best.-Nr. 1707110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		Zubehör:		
		Verschraubung V 3/4" x 1" ms, paarweise		Best.-Nr. 14584
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p> <p>Blatt 3</p>	

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK**

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 7-10 H</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang:</p> <p>Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in horizontale Leitung</p> <p>Typ : MNK 7-10 H Nennweite : DN25 Baulänge : 260mm Anschlussgewinde : G 1 1/4" B Dauerdurchfluss Q3 : 10,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 7-10 H		Best.-Nr. 1702110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		<p>Zubehör: Verschraubung V1 x 1 1/4" ms, paarweise</p>		Best.-Nr. 14590
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p>	<p>Blatt 4</p>

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK**

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 7-10 St</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang:</p> <p>Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in die Steigrohrleitung</p> <p>Typ : MNK 7-10 St Nennweite : DN25 Baulänge : 150mm Anschlussgewinde : G 1 1/4" B Dauerdurchfluss Q3 : 10,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 7-10 St		Best.-Nr. 1705110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		<p>Zubehör:</p> <p>Verschraubung V1 x 1 1/4" ms, paarweise</p>		Best.-Nr. 14590
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p>	<p>Blatt 5</p>

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 7-10 Fr</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang:</p> <p>Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in die Fallrohrleitung</p> <p>Typ : MNK 7-10 Fr Nennweite : DN25 Baulänge : 260mm Anschlussgewinde : G 1 1/4" B Dauerdurchfluss Q3 : 10,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 7-10 Fr		Best.-Nr. 1708110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		<p>Zubehör: Verschraubung V1 x 1 1/4" ms, paarweise</p>		Best.-Nr. 14590
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p> <p>Blatt 6</p>	

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK**

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 20-H</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang:</p> <p>Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in horizontale Leitung</p> <p>Typ : MNK 20-H Nennweite : DN40 Baulänge : 300mm Anschlussgewinde : G 2" B Dauerdurchfluss Q3 : 16,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 20-H		Best.-Nr. 1703110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		<p>Zubehör: Verschraubung V1 1/2" x 2" ms, paarweise</p>		Best.-Nr. 14592
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p>	
			<p>Blatt 7</p>	

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK**

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 20-St</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang:</p> <p>Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in die Steigrohrleitung</p> <p>Typ : MNK 20-St Nennweite : DN40 Baulänge : 150mm Anschlussgewinde : G 2" B Dauerdurchfluss Q3 : 16,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 20-St		Best.-Nr. 1713110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		Zubehör:		
		Verschraubung V1 1/2" x 2" ms, paarweise		Best.-Nr. 14592
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p>	
			<p>Blatt 8</p>	

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**Mehrstrahl-Nassläufer Hauswasserzähler für Kaltwasser
Allmess Typ MNK**

Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p>Mehrstrahl Nassläufer Allmess MNK 20-Fr</p> <p>gem. Prospekt Ident.-Nr.: P0200</p> <p>Lieferumfang:</p> <p>Mehrstrahl-Flügelrad-Wasserzähler als Nassläufer für Kaltwasser bis 40°C für Einbau in die Fallrohrleitung</p> <p>Typ : MNK 20-Fr Nennweite : DN40 Baulänge : 300mm Anschlussgewinde : G 2" B Dauerdurchfluss Q3 : 16,0 m3/h Messbereich Q3/Q1 : R40</p>		
		MNK 20-Fr		Best.-Nr. 1709110006
				Konformitätsentgelt für Kaltwasser
		Zubehör:		
		Verschraubung V1 1/2" x 2" ms, paarweise		Best.-Nr. 14592
<p>Allmess GmbH D-23758 Oldenburg i.H., Am Voßberg 11 Telefon (04361) 625-0 Telefax (04361) 625-250 E-Mail: info@allmess.de www.allmess.de AS-Nr.:P0857 – Änderung vorbehalten – Techn. Stand: 12/21</p>			<p>Zertifiziertes Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2000</p>	
			<p>Blatt 9</p>	