

Ausschreibungstext

Volumenmessteil WS Qn 15

Pos.	Menge	Ausschreibungstext	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		<u>Allgemeine Beschreibung:</u>		
		<ul style="list-style-type: none"> - Woltman-Volumenmessteil - Zählwerk Trockenläufer mit abrisssicherer Magnetkupplung - für Heißwasser bis 120 °C - für horizontale Einbaulage - Zählwerk zur leichten Ablesbarkeit beliebig drehbar - ausgestattet mit Reed-Kontaktgeber 100 l/Imp. - passend für Wärmezähler Typ multidata WR3 - Hartmetall-Lagerung - Metrologische Klasse B - Betriebsdruck PN 16 		
		Nenndurchfluss	Qn 15 m³/h	
		Nennweite	DN 50	
		Baulänge	270 mm	
		Maximaler Durchfluss	50 m³/h	
		Kleinster Durchfluss	0,2 m³/h	
		Durchfluss bei 0,01 bar Druckverlust	19 m³/h	
		Anzahl Schrauben	4 Stück	
.....	VMT WS Qn 15 BL 270mm DN50 für Heißwasser bis 120 °C
.....	Preis gesamt, inkl. der amtlichen Eichgebühr:

Ausschreibungstext

Volumenmessteil WS Qn 25

Pos.	Menge	Ausschreibungstext	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		<u>Allgemeine Beschreibung:</u>		
		<ul style="list-style-type: none"> - Woltman-Volumenmessteil - Zählwerk Trockenläufer mit abrisssicherer Magnetkupplung - für Heißwasser bis 120 °C - für horizontale Einbaulage - Zählwerk zur leichten Ablesbarkeit beliebig drehbar - ausgestattet mit Reed-Kontaktgeber 100 l/Imp. - passend für Wärmezähler Typ multidata WR3 - Hartmetall-Lagerung - Metrologische Klasse B - Betriebsdruck PN 16 		
		<p style="text-align: right;">Nenndurchfluss Qn 25 m³/h</p> <p style="text-align: right;">Nennweite DN 65</p> <p style="text-align: right;">Baulänge 300 mm</p> <p style="text-align: right;">Maximaler Durchfluss 50 m³/h</p> <p style="text-align: right;">Kleinster Durchfluss 0,2 m³/h</p> <p style="text-align: right;">Durchfluss bei 0,01 bar Druckverlust 21 m³/h</p> <p style="text-align: right;">Anzahl Schrauben 4 Stück</p>		
.....	VMT WS Qn 25 BL 300mm DN65 für Heißwasser bis 120 °C
.....	Preis gesamt, inkl. der amtlichen Eichgebühr:

Ausschreibungstext

Volumenmessteil WS Qn 40

Pos.	Menge	Ausschreibungstext	Einzel- preis €	Gesamtpreis €														
		<u>Allgemeine Beschreibung:</u>																
		<ul style="list-style-type: none"> - Woltman-Volumenmessteil - Zählwerk Trockenläufer mit abrisssicherer Magnetkupplung - für Heißwasser bis 120 °C - für horizontale Einbaulage - Zählwerk zur leichten Ablesbarkeit beliebig drehbar - ausgestattet mit Reed-Kontaktgeber 100 l/Imp. - passend für Wärmezähler Typ multidata WR3 - Hartmetall-Lagerung - Metrologische Klasse B - Betriebsdruck PN 16 																
		<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 60%;">Nenndurchfluss</td> <td>Qn 40 m³/h</td> </tr> <tr> <td>Nennweite</td> <td>DN 80</td> </tr> <tr> <td>Baulänge</td> <td>300 mm</td> </tr> <tr> <td>Maximaler Durchfluss</td> <td>110 m³/h</td> </tr> <tr> <td>Kleinster Durchfluss</td> <td>0,3 m³/h</td> </tr> <tr> <td>Durchfluss bei 0,01 bar Druckverlust</td> <td>42 m³/h</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Schrauben</td> <td>8 (4) Stück</td> </tr> </table>	Nenndurchfluss	Qn 40 m³/h	Nennweite	DN 80	Baulänge	300 mm	Maximaler Durchfluss	110 m³/h	Kleinster Durchfluss	0,3 m³/h	Durchfluss bei 0,01 bar Druckverlust	42 m³/h	Anzahl Schrauben	8 (4) Stück		
Nenndurchfluss	Qn 40 m³/h																	
Nennweite	DN 80																	
Baulänge	300 mm																	
Maximaler Durchfluss	110 m³/h																	
Kleinster Durchfluss	0,3 m³/h																	
Durchfluss bei 0,01 bar Druckverlust	42 m³/h																	
Anzahl Schrauben	8 (4) Stück																	
.....	VMT WS Qn 40 BL 300mm DN80 für Heißwasser bis 120 °C														
.....	Preis gesamt, inkl. der amtlichen Eichgebühr:														

Ausschreibungstext

Volumenmessteil WS Qn 60

Pos.	Menge	Ausschreibungstext	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		<p><u>Allgemeine Beschreibung:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Woltman-Volumenmessteil - Zählwerk Trockenläufer mit abrissicherer Magnetkupplung - für Heißwasser bis 120 °C - für horizontale Einbaulage - Zählwerk zur leichten Ablesbarkeit beliebig drehbar - ausgestattet mit Reed-Kontaktgeber 100 l/Imp. - passend für Wärmezähler Typ multidata WR3 - Hartmetall-Lagerung - Metrologische Klasse B - Betriebsdruck PN 16 <p> Nenndurchfluss Qn 60 m³/h </p> <p> Nennweite DN 100 </p> <p> Baulänge 360 mm </p> <p> Maximaler Durchfluss 140 m³/h </p> <p> Kleinster Durchfluss 0,4 m³/h </p> <p> Durchfluss bei 0,01 bar Druckverlust 70 m³/h </p> <p> Anzahl Schrauben 8 Stück </p>		
.....	VMT WS Qn 60 BL 360mm DN100 für Heißwasser bis 120°C
.....	Preis gesamt, inkl. der amtlichen Eichgebühr:

Ausschreibungstext

Volumenmessteil WS Qn 150

Pos.	Menge	Ausschreibungstext	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		<p><u>Allgemeine Beschreibung:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Woltman-Volumenmessteil - Zählwerk Trockenläufer mit abrisssicherer Magnetkupplung für Heißwasser bis 120 °C - für horizontale Einbaulage - Zählwerk zur leichten Ablesbarkeit beliebig drehbar - ausgestattet mit Reed-Kontaktgeber 100 l/Imp. - passend für Wärmezähler Typ multidata WR3 - Hartmetall-Lagerung - Metrologische Klasse B - Betriebsdruck PN 16 <p style="margin-left: 40px;">Nenndurchfluss Qn 150 m³/h</p> <p style="margin-left: 40px;">Nennweite DN 150</p> <p style="margin-left: 40px;">Baulänge 500 mm</p> <p style="margin-left: 40px;">Maximaler Durchfluss 350 m³/h</p> <p style="margin-left: 40px;">Kleinster Durchfluss 2 m³/h</p> <p style="margin-left: 40px;">Durchfluss bei 0,01 bar Druckverlust 160 m³/h</p> <p style="margin-left: 40px;">Anzahl Schrauben 8 Stück</p>		
.....	VMT WS Qn 150 BL 500mm DN150 für Heißwasser bis 120 °C
.....	Preis gesamt, inkl. der amtlichen Eichgebühr: