

MANOMETER DICHRINGE

Konditionen gemäss Katalog 2015 / 2016
oder wie vereinbart
oder auf Anfrage !

TYP 63 / STAHL - HINTEN

- trocken, ohne Glycerinfüllung
- Anschlussgewinde Messing
- Gehäuse Stahl
- Rohrfeder Kupfer bis 40 bar, Phosphor Bronze ab 60 bar
- Genauigkeit 1,6%



MODELL	Ø mm	Anzeigenbereich	Anschluss	PREIS €/ST
ST - 8398 H	63	-1 - 0 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8399 H	63	0 - 0,6 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8400 H	63	0 - 1 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8401 H	63	0 - 1,6 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8402 H	63	0 - 2,5 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8404 H	63	0 - 4 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8406 H	63	0 - 6 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8410 H	63	0 - 10 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8416 H	63	0 - 16 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8425 H	63	0 - 25 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8440 H	63	0 - 40 bar	¼" hinten	9,62
ST - 8462 H	63	0 - 100 bar	¼" hinten	14,97
ST - 8463 H	63	0 - 160 bar	¼" hinten	21,99
ST - 8464 H	63	0 - 250 bar	¼" hinten	21,99
ST - 8465 H	63	0 - 400 bar	¼" hinten	21,99

LZ: teilweise Vorrat, sonst ca. 1 Woche!

TYP 63 / STAHL - UNTEN

- trocken, ohne Glycerinfüllung
- Anschlussgewinde Messing
- Gehäuse Stahl
- Rohrfeder Kupfer bis 40 bar, Phosphor Bronze ab 60 bar
- Genauigkeit 1,6%



MODELL	Ø mm	Anzeigenbereich	Anschluss	PREIS €/ST
ST - 8490 U	63	-1 - 0 bar	¼" unten	9,62
ST - 8491 U	63	-1 - 1,5 bar	¼" unten	9,62
ST - 8577 U	63	-1 - 3 bar	¼" unten	9,62
ST - 8492 U	63	-1 - 5 bar	¼" unten	9,62
ST - 8493 U	63	-1 - 9 bar	¼" unten	9,62
ST - 8494 U	63	-1 - 15 bar	¼" unten	9,62
ST - 8499 U	63	0 - 0,6 bar	¼" unten	9,62
ST - 8500 U	63	0 - 1 bar	¼" unten	9,62
ST - 8501 U	63	0 - 1,6 bar	¼" unten	9,62
ST - 8502 U	63	0 - 2,5 bar	¼" unten	9,62
ST - 8504 U	63	0 - 4 bar	¼" unten	9,62
ST - 8506 U	63	0 - 6 bar	¼" unten	9,62
ST - 8510 U	63	0 - 10 bar	¼" unten	9,62
ST - 8516 U	63	0 - 16 bar	¼" unten	9,62
ST - 8525 U	63	0 - 25 bar	¼" unten	9,62
ST - 8540 U	63	0 - 40 bar	¼" unten	21,99
ST - 8560 U	63	0 - 60 bar	¼" unten	21,99
ST - 8561 U	63	0 - 100 bar	¼" unten	21,99
ST - 8562 U	63	0 - 160 bar	¼" unten	21,99
ST - 8563 U	63	0 - 250 bar	¼" unten	21,99
ST - 8564 U	63	0 - 400 bar	¼" unten	21,99

TYP 100 / STAHL - UNTEN

- wie vor, jedoch Gehäuse 100 mm Ø

MODELL	Ø mm	Anzeigenbereich	Anschluss	PREIS €/ST
ST - 0206 U	100	-1 - 1,5 bar	½" unten	18,80
ST - 1075 U	100	-1 - 3 bar	½" unten	18,80
ST - 0177 U	100	0 - 6 bar	½" unten	18,80
ST - 0178 U	100	0 - 10 bar	½" unten	18,80
ST - 0179 U	100	0 - 16 bar	½" unten	18,80

LZ: teilweise Vorrat, sonst ca. 1 Woche!

TYP 63 / VA - HINTEN

- mit Glycerinfüllung
- Anschlussgewinde Messing
- Gehäuse Edelstahl
- Rohrfeder Kupfer bis 40 bar, Phosphor Bronze ab 60 bar
- Genauigkeit 1,6%



MODELL	Ø mm	Anzeigenbereich	Anschluss	PREIS €/ST
VA - 8500 H	63	-1 - 0 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8501 H	63	-1 - 3 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8502 H	63	-1 - 5 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8503 H	63	0 - 1 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8504 H	63	0 - 1,6 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8505 H	63	0 - 2,5 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8506 H	63	0 - 4 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8507 H	63	0 - 6 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8508 H	63	0 - 10 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8509 H	63	0 - 16 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8510 H	63	0 - 25 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8511 H	63	0 - 40 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8512 H	63	0 - 60 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8513 H	63	0 - 100 bar	¼" hinten	27,00
VA - 8514 H	63	0 - 160 bar	¼" hinten	43,95
VA - 8515 H	63	0 - 250 bar	¼" hinten	43,95
VA - 8516 H	63	0 - 400 bar	¼" hinten	63,75

LZ: teilweise Vorrat, sonst ca. 1 Woche!

TYP 63 / VA - UNTEN

- mit Glycerinfüllung
- Anschlussgewinde Messing
- Gehäuse Edelstahl
- Rohrfeder Kupfer bis 40 bar, Phosphor Bronze ab 60 bar
- Genauigkeit 1,6%



MODELL	Ø mm	Anzeigenbereich	Anschluss	PREIS €/ST
VA - 8520 U	63	-1 - 0 bar	¼" unten	27,00
VA - 8521 U	63	-1 - 1,5 bar	¼" unten	27,00
VA - 8521 U	63	-1 - 3 bar	¼" unten	27,00
VA - 8522 U	63	-1 - 5 bar	¼" unten	27,00
VA - 8523 U	63	-1 - 9 bar	¼" unten	27,00
VA - 8524 U	63	-1 - 15 bar	¼" unten	30,00
VA - 8525 U	63	0 - 0,6 bar	¼" unten	27,00
VA - 8526 U	63	0 - 1 bar	¼" unten	27,00
VA - 8527 U	63	0 - 1,6 bar	¼" unten	27,00
VA - 8528 U	63	0 - 2,5 bar	¼" unten	27,00
VA - 8529 U	63	0 - 4 bar	¼" unten	27,00
VA - 8530 U	63	0 - 6 bar	¼" unten	27,00
VA - 8531 U	63	0 - 10 bar	¼" unten	27,00
VA - 8532 U	63	0 - 16 bar	¼" unten	27,00
VA - 8533 U	63	0 - 25 bar	¼" unten	27,00
VA - 8534 U	63	0 - 40 bar	¼" unten	27,00
VA - 8535 U	63	0 - 60 bar	¼" unten	27,00
VA - 8536 U	63	0 - 100 bar	¼" unten	27,00
VA - 8537 U	63	0 - 160 bar	¼" unten	29,10
VA - 8538 U	63	0 - 250 bar	¼" unten	29,10
VA - 8539 U	63	0 - 400 bar	¼" unten	29,10
VA - 8540 U	63	0 - 600 bar	¼" unten	41,50
VA - 8541 U	63	0 - 1000 bar	¼" unten	41,50

TYP 100 / VA - UNTEN

- wie vor, jedoch Gehäuse 100 mm Ø

MODELL	Ø mm	Anzeigenbereich	Anschluss	PREIS €/ST
VA - 0100 U	100	-1 - 1,5 bar	½" unten	115,00
VA - 1084 U	100	-1 - 3 bar	½" unten	94,50
VA - 0102 U	100	0 - 6 bar	½" unten	94,50
VA - 0103 U	100	0 - 10 bar	½" unten	94,50
VA - 0104 U	100	0 - 16 bar	½" unten	94,50

LZ: teilweise Vorrat, sonst ca. 1 Woche!

DIVERSE DICHRINGE

KUPFERRINGE



Type	ABMESSUNG in mm				Preise €/ %St.
	GW	d	D	S	
KU 01	M 5	5,2	8,0	1,0	19,80
KU 02	1 / 8"	10,2	13,4	1,5	19,80
KU 03	1 / 4"	13,2	17,9	1,5	19,80
KU 04	3 / 8"	16,8	22,0	1,5	37,40
KU 05	1 / 2"	21,3	27,9	1,5	29,70
KU 06	3 / 4"	26,5	33,0	2,0	50,60
KU 07	1"	33,3	38,9	2,0	60,50

FIBER - RINGE



Type	ABMESSUNG in mm				Preise €/ %St.
	GW	d	D	S	
FI 01	M 5	5,1	8,0	1,0	6,60
FI 02	1 / 8"	10,0	13,0	1,5	7,70
FI 03	1 / 4"	13,2	18,0	1,5	7,70
FI 04	3 / 8"	16,8	22,0	1,5	9,60
FI 05	1 / 2"	21,0	28,0	1,5	9,60
FI 06	3 / 4"	26,5	33,0	2,0	14,30
FI 07	1"	33,3	38,9	2,0	17,60

PTFE - RINGE - Teflon -



Type	ABMESSUNG in mm				Preise €/ %St.
	GW	d	D	S	
TF 01	M 5	5,1	8,0	1,0	11,00
TF 02	1 / 8"	10,0	13,0	1,5	14,30
TF 03	1 / 4"	13,2	18,0	1,5	19,80
TF 04	3 / 8"	16,8	22,0	1,5	23,10
TF 05	1 / 2"	21,0	28,0	1,5	33,00
TF 06	3 / 4"	26,5	33,0	2,0	47,30
TF 07	1"	33,3	38,9	2,0	49,50

POLYAMID - RINGE



Type	ABMESSUNG in mm				Preise €/ %St.
	GW	d	D	S	
PA 01	M 5	5,1	8,0	1,0	7,70
PA 02	1 / 8"	10,0	13,0	1,5	7,70
PA 03	1 / 4"	13,2	18,0	1,5	7,70
PA 04	3 / 8"	16,8	22,0	1,5	8,80
PA 05	1 / 2"	21,0	28,0	1,5	8,80
PA 06	3 / 4"	26,8	33,0	2,0	13,20
PA 07	1"	33,3	38,9	2,0	20,90

GW = für Gewinde D = Aussen - Ø
d = Innen - Ø S = Stärke
Lieferung nur in Originalpackungen a 100 Stück

◆ ◆ ◆ Wichtiger Hinweis für Manometer ◆ ◆ ◆
Produktionsbedingt haben die Edelstahl - Manometer eine Ausgleichsöffnung die mit einem Gummistopfen verschlossen ist. Nach Montage muss dieser abgeschnitten werden.

Weitere Manometer sind verfügbar. ◆ ◆ ◆ Dichtringe auch als Anfertigungsware lieferbar!