

DRUCKREDUZIERVERVENTILE





	Berluto-Druckminderer Art. DRV 403-6 / 402-6 • für 1,5 – 6 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 16 bar Gehäuse aus Rotguss mit Holländeranschluss Federhaube aus Kunststoff (ab 6/4" GG25) Integriertes Schmutzfangsieb aus Niro 						<ul style="list-style-type: none"> Membrane aus NBR max. Temperatur 75°C ¼" Manometeranschlüsse DVGW-zertifiziert 					
403/402	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Berluto-Druckminderer Art. DRV 303-6 / 302-6 • für 1,5 – 6 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 16 bar Gehäuse aus Rotguss mit Innengewinde Federhaube aus Kunststoff (ab 6/4" GG25) Integriertes Schmutzfangsieb aus Niro 						<ul style="list-style-type: none"> Membrane aus NBR max. Temperatur 75°C ¼" Manometeranschlüsse 					
303/302	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Berluto-Flansch-Druckminderer Art. DRV 502-6 • für 1,5 – 6 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 25 bar Gehäuse aus Rotguss Flanschanschluss PN 25 Federhaube aus Messing (ab DN 40: GG25) Integriertes Schmutzfangsieb aus Niro 						<ul style="list-style-type: none"> Membrane aus NBR max. Temperatur 75°C ¼" Manometeranschlüsse Baulänge nach DIN EN 558-1 Manometer nicht im Lieferumfang 					
502	-	-	-	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	-
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Berluto-Flansch-Druckminderer Art. DRV 602-6 • für 1,5 – 6 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 16 bar Gehäuse aus Rotguss Flanschanschluss PN 16 Federhaube aus GG 25 Integriertes Schmutzfangsieb aus Niro 						<ul style="list-style-type: none"> Membrane aus NBR max. Temperatur 75°C 1/2" Manometeranschlüsse Baulänge nach DIN EN 558-1 Manometer nicht im Lieferumfang 					
602	-	-	-	-	DN 80	DN 100	DN 125	-	-	-	-	-
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Wir beraten Sie gerne
Tel.: ++43(0)7242-45016!



	Berluto-Druckminderer Art. DRV 200 • für 1,5 – 8 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 25 bar Gehäuse aus Rotguss mit Innengewinde Federhaube Messing (ab 5/4" GG25) für Druckluft, Stickstoff, nicht brennbare Gase (auch für Wasser und neutrale Flüssigkeiten) 						<ul style="list-style-type: none"> Membrane aus verstärktem CR andere Dichtungen aus NBR max. Temperatur 75°C ¼" Manometeranschlüsse 					
200	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Berluto-Druckminderer Art. DRV 200-G • für 0,8 – 8 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 25 bar Gehäuse aus Rotguss mit Innengewinde Federhaube Messing (ab 5/4" GG25) für Druckluft, Stickstoff, nicht brennbare Gase (auch für Wasser und neutrale Flüssigkeiten) 						<ul style="list-style-type: none"> Membrane aus verstärktem CR andere Dichtungen aus NBR max. Temperatur 75°C ¼" Manometeranschlüsse 					
200-G	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Berluto-Kolbendruckminderer Art. DRV 225 • für 1,5 – 20 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 40 bar Gehäuse aus Rotguss mit Innengewinde Federhaube Messing (ab 5/4" GG25) für Druckluft, Stickstoff, nicht brennbare Gase (auch für Wasser und neutrale Flüssigkeiten) 						<ul style="list-style-type: none"> Steuerkolben aus Messing Dichtungen aus NBR max. Temperatur 75°C ¼" Manometeranschlüsse 					
225	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Berluto-Kolbendruckminderer Art. DRV 226 • für 20 – 45 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 60 bar Gehäuse aus Rotguss mit Innengewinde Federhaube Messing für Druckluft, Stickstoff, nicht brennbare Gase (auch für Wasser und neutrale Flüssigkeiten) 						<ul style="list-style-type: none"> Steuerkolben aus Messing Dichtungen aus NBR max. Temperatur 75°C ¼" Manometeranschlüsse 					
226	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Berluto-Druckminderer Art. DRV 250 • für 0,2 – 2 bar Hinterdruck											
	<ul style="list-style-type: none"> Vordruck: max. 25 bar Gehäuse aus Rotguss mit Innengewinde Federhaube Messing für Druckluft, Stickstoff, nicht brennbare Gase (auch für Wasser und neutrale Flüssigkeiten) 						<ul style="list-style-type: none"> Membrane aus verstärktem CR andere Dichtungen aus NBR max. Temperatur 75°C ¼" Manometeranschlüsse 					
250	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Berluto-Kolbendruckminderer Art. DRV 424 (alte Type 403 H) • für 1,5 – 12 bar Hinterdruck

- Vordruck: max. 25 bar
- Gehäuse aus Rotguss
- mit Holländeranschluss
- Federhaube Messing (ab 6/4" GG25)
- für Wasser und neutrale,

- nicht klebende Flüssigkeiten
- Steuerkolben aus Messing
- Dichtungen aus NBR
- max. Temperatur 75°C
- 1/4" Manometeranschlüsse

424	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Berluto-Kolbendruckminderer Art. DRV 425 • für 2 – 20 bar Hinterdruck

- Vordruck: max. 25 bar
- Gehäuse aus Rotguss
- mit Holländeranschluss
- Federhaube Messing (ab 6/4" GG25)
- für Wasser und neutrale, nicht klebende Flüssigkeiten

- Steuerkolben aus Messing
- Dichtungen aus NBR
- max. Temperatur 75°C
- 1/4" Manometeranschlüsse

425	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Berluto-Druckminderer Art. DRV 450 (alte Type 403 N) • für 0,2 – 2 bar Hinterdruck

- Vordruck: max. 16 bar
- Gehäuse aus Rotguss
- mit Holländeranschluss
- Federhaube Kunststoff (ab 6/4" Rotguss)
- für Wasser und neutrale,

- nicht klebende Flüssigkeiten
- Membrane aus NBR
- Dichtungen aus NBR
- max. Temperatur 75°C
- 1/4" Manometeranschlüsse

450	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Umfangreiches Sortiment!



Berluto-Kolbendruckminderer Art. DRV 524 (alte Type 414) • für 1,5 – 12 bar Hinterdruck

- Vordruck: max. 25 bar
- Gehäuse aus Rotguss
- Flanschanschluss PN 25
- Federhaube Messing (ab DN 40 GG25)
- für Wasser und neutrale,

- nicht klebende Flüssigkeiten
- Steuerkolben aus Messing
- andere Dichtungen aus NBR
- max. Temperatur 75°C
- 1/4" Manometeranschlüsse
- Manometer nicht im Lieferumfang

524	-	-	-	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	-
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Berluto-Druckminderer Art. DRV 550 • für 0,2 – 2 bar Hinterdruck

- Vordruck: max. 25 bar
- Gehäuse aus Rotguss
- Flanschanschluss PN 25
- Federhaube Messing (ab DN 40 GG 25)
- für Wasser und neutrale, nicht klebende Flüssigkeiten

- Membrane aus verstärktem NBR
- andere Dichtungen aus NBR
- max. Temperatur 75°C
- 1/4" Manometeranschlüsse
- Manometer nicht im Lieferumfang

550	-	-	-	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	-
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Berluto-Druckminderer Art. DRV 572 (alte Type 413) • für 0,5 – 4 bar Hinterdruck

- Vordruck: max. 25 bar
- Gehäuse aus Rotguss
- Flanschanschluss PN 25
- Federhaube Messing (ab DN 40 GG 25)
- für Wasser und neutrale, nicht klebende Flüssigkeiten

- Membrane aus verstärktem NBR
- andere Dichtungen aus NBR
- max. Temperatur 75°C
- 1/4" Manometeranschlüsse
- Manometer nicht im Lieferumfang

572	-	-	-	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	-
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Berluto-Druckminderer Art. DRV 578 • für 0,5 – 9 bar Hinterdruck

- Vordruck: max. 25 bar
- Gehäuse aus Rotguss
- Flanschanschluss PN 25
- Federhaube Messing (ab DN 40 GG 25)
- für Wasser und neutrale, nicht klebende Flüssigkeiten

- Membrane aus verstärktem NBR
- andere Dichtungen aus NBR
- max. Temperatur 75°C
- 1/4" Manometeranschlüsse
- Manometer nicht im Lieferumfang

578	-	-	-	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	-
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Berluto-Flansch-Druckminderer Art. DRV 608 (alte Type 412) • für 3 – 10 bar Hinterdruck

- Vordruck: max. 16 bar
- Gehäuse aus Rotguss
- Flanschanschluss PN 16
- Federhaube aus GG 25
- integriertes Schmutzfängsieb aus Niro
- Membrane aus verstärktem NBR

- max. Temperatur 75°C
- 1/2" Manometeranschlüsse
- Baulänge nach DIN EN 558-1
- Manometer nicht im Lieferumfang

608	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	DN 100	DN 125
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	Berluto-Flansch-Druckminderer Art. DRV 624 (alte Type 414) • für 4 – 12 bar Hinterdruck														
	<ul style="list-style-type: none"> • Vordruck: max. 25 bar • Gehäuse aus Rotguss • Flanschanschluss PN 25 • Federhaube aus GG 25 • integriertes Schmutzfängsieb aus Niro • für Wasser und neutrale, nicht klebende Flüssigkeiten 					<ul style="list-style-type: none"> • nicht klebende Flüssigkeiten • Steuerkolben aus Messing • Dichtungen aus NBR • max. Temperatur 75°C • 1/2" Manometeranschlüsse • Manometer nicht im Lieferumfang 									
624	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	DN 100	DN 125					
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

	Berluto-Druckminderer Art. DRV 672 (alte Type 413) • für 0,5 – 4 bar Hinterdruck														
	<ul style="list-style-type: none"> • Vordruck: max. 16 bar • Gehäuse aus Rotguss • Flanschanschluss PN 16 • Federhaube aus GG 25 • für Wasser und neutrale, nicht klebende Flüssigkeiten 					<ul style="list-style-type: none"> • Membrane aus verstärktem NBR • andere Dichtungen aus NBR • max. Temperatur 75°C • 1/2" Manometeranschlüsse • Baulänge nach DIN EN 558-1 • Manometer nicht im Lieferumfang 									
672	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	DN 100	DN 125					
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				



	Druckminderer mit Verschraubungen aus Edelstahl • mit voll entlastetem Einsitzventil													
	<ul style="list-style-type: none"> • Vordruck: max. 16 bar bzw. 25 bar • komplett aus Edelstahl V4A • mit Holländeranschluss • für Wasser und neutrale, nicht klebende Flüssigkeiten, Pressluft und neutrale Gase 													
<ul style="list-style-type: none"> • Art. 481: 1 – 7 bar Hinterdruck • Art. 481 LP: 0,5 – 2 bar Hinterdruck • Art. 481 HP: 5 – 15 bar Hinterdruck • Dichtungen nach Trinkwasserverordnung • max. Temperatur 95°C • 1/4" Manometeranschlüsse 														
481,481LP, 481HP	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"		
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Flansch-Druckminderer aus Edelstahl • mit voll entlastetem Einsitzventil													
	<ul style="list-style-type: none"> • Vordruck: max. 16 bar bzw. 25 bar • komplett aus Edelstahl V4A • für Wasser und neutrale, nicht klebende Flüssigkeiten, Pressluft und neutrale Gase 													
<ul style="list-style-type: none"> • Art. 482: 1 – 7 bar Hinterdruck • Art. 482 LP: 0,5 – 2 bar Hinterdruck • Art. 482 HP: 5 – 15 bar Hinterdruck • Dichtungen nach Trinkwasserverordnung • max. Temperatur 95°C • 1/4" Manometeranschlüsse • Manometer nicht im Lieferumfang 														
482,482LP, 482HP	-	-	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	-	-	-	-	-
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Flansch-Druckminderer aus Edelstahl Art. 70.2 • mit Innengewinde Art. 71.2 • mit Flanschanschluß													
	<ul style="list-style-type: none"> • Vordruck: 16 bis 100 bar • Hinterdrücke: 0,2 bis 80 bar • komplett aus Edelstahl V2A oder V4A • Dichtungen auf Anfrage • 1/4" Manometeranschlüsse 													
70.2, 71.2	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"		
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Berluto Qualitäts-
Druckregelung für
beliebige Medien!

Berluto Druckminderer sind Spitzenqualität und tausendfach im täglichen Einsatz bewährt.
Ein aus Rotguss bestehendes Markenprodukt aus deutscher Fertigung:
Mit weniger sollte man sich nicht zufrieden geben.



SONNLEITNER Industriearmaturen • www.sonnleitnergmbh.at
Exklusiv-Vertriebs-Partner von Berluto

Bei der Verwendung
fast beliebiger flüssiger Medien
(aber auch bei Druckluft
und neutralen Gasen, wenn sehr hohe
Durchflüsse gefordert sind)
bewähren sich unsere
Industrie-Druckminderer
bestens.

