

von der BAM auf Ausbrennsicherheit geprüfte Armaturen für Sauerstoff O2					
		Druck p1	Druck p2	Flow Q	verwendet für...
<b>Sauerstoffdruckminderer &amp; Sauerstoffarmaturen für Technische Gase</b>					
Sauerstoffdruckminderer					
M59	Flaschendruckminderer	200bar	bis 10bar	40m³/h	Sauerstoffflaschen
Sauerstoffdruckminderer					
ZD60	Zentraldruckminderer	300bar	bis 30bar	60m³/h	ZD60 Druckregelstationen
Sauerstoffdruckminderer					
ZD150	Zentraldruckminderer	300bar	bis 40bar	150m³/h	ZD150 Druckregelstationen
Sauerstoffdruckminderer					
ZD400	Zentraldruckminderer	300bar	bis 20bar	400m³/h	ZD400 Druckregelstationen
DV5	Doppelabsperrventil	300bar			ZD60 / ZD150 / ZD400 Druckregelstationen
SR	Sammelleitung mit RV	300bar			HD Sammelleitung SR mit Rückschlagventil
AV6	Absperrventil	300bar			HD Sammelleitung SR, ZD60 / ZD150 / ZD400 Druckregelstationen
EV	Entlüftungsventil	300bar			HD Sammelleitung SR
<b>Sauerstoffdruckminderer &amp; Sauerstoffarmaturen für Reinstgase bis 6.0</b>				<b>Flow Cv</b>	
HP100	Flaschendruckminderer	300bar	bis 17bar	Cv 0,06	Sauerstoffflaschen
HP300	Leitungsdruckminderer	300bar	bis 17bar	Cv 0,06	Rohrleitungsbau
HP230	Entspannungsstation HP 230	200bar	bis 17bar	Cv 0,06	1x1 Flasche (Bündel) einstufig mit Eigengasspülung
HP240	Entspannungsstation HP 240	200bar	bis 17bar	Cv 0,06	2x1 Flasche (Bündel) einstufig mit manueller Umschaltung
HP250	Entspannungsstation HP 250	200bar	bis 12bar	Cv 0,06	2x1 Flasche (Bündel) einstufig mit automatischer Umschaltung