

basi**Gase + Technik.**

Equipment für die Gaseentnahme






Regler und Zubehör

basispez[®]**SPEZIAL-GASE**

Übersicht

basi hat passend zu den Druckdosen ein umfangreiches Sortiment an Zubehör für nahezu alle Anwendungen und für die benötigten Durchflussraten.

Gaseentnahme-Equipment für Druckdosen

	Gasentnahme-Equipment	Beschreibung	12 l	34 l	58 l	110 l
	Regelventil FL 21448 - 12 l FL 21449 - 34 l - 110 l	Ein Regelventil aus Messing mit Schlauchtülle und kurzem Polyurethanschlauch. Diese Einheit ermöglicht die Regelung des Gasflusses über einen Rändelknopf.	X	X	X	X
	Mini-Durchflussventil FL 21455 - 12 l FL 21454 - 34 l - 110 l	Ein Regelventil aus Messing mit integrierter Durchflussanzeige. Dieses Gerät ermöglicht die Regelung des Gasflusses zwischen 0,5 und 1,5 l/min über einen Rändelknopf. Über eine Schlauchtülle kann das Gas mit einem Polyurethanschlauch entnommen werden.	X	X	X	X
	Druckminderer FL 21458 - 12 l	Ein einstufiger Aluminium-Druckminderer für nicht korrosive Gase. Technische Daten: Vordruck: max. 12 bar, Hinterdruck: 0,6 fest eingestellt, Nenndurchfluss: 3 NI/min, Eingang: 7/16"-28 UNF IG, Ausgang: Schlauchtülle Ø 4 mm.	X			
	S-Durchflussventil FL 21456 - 12 l	Dieses Ventil ermöglicht eine genauere Einstellung der Durchflussrate als das Mini-Durchflussventil. Das Ventil verfügt über ein integriertes Ventil zur Durchflussanpassung, einen deutlich in Stufen gekennzeichneten Durchflussmesser für eine einfache Bedienung sowie über ein Druckmanometer, das den Behälterinhalt angibt.	X			
	S-Durchflussventil FL 21457 - 34 l - 110 l	Dieses Ventil ermöglicht eine genauere Einstellung der Durchflussrate als das Mini-Durchflussventil. Das Ventil verfügt über ein integriertes Ventil zur Durchflussanpassung, einen deutlich in Stufen gekennzeichneten Durchflussmesser für eine einfache Bedienung sowie über ein Druckmanometer, das den Behälterinhalt angibt.		X	X	X

	Gasentnahme-Equipment	Beschreibung	12 l	34 l	58 l	110 l
	<p>Durchflussregler mit Voreinstellung (beschichtetes Messing)</p> <p>34 l - 110 l: FL 21444 - 0,5 l/min FL 21445 - 1,5 l/min FL 21485 - 4 l/min</p>	Ein Regler aus Messing mit Manometer und Voreinstellung, der eine Gaszufuhr mit einer konstanten Durchflussrate ermöglicht. Unsere Standard-Durchflussraten sind 0,5, 1,5 und 4 l/min. Ideal für nicht korrosive Gase. Ein kurzer Polyurethanschlauch ist im Lieferumfang enthalten.		X	X	X
	<p>Durchflussregler mit Voreinstellung (Edelstahl)</p> <p>34 l - 110 l: FL 21446 - 0,5 l/min FL 21447 - 1,5 l/min</p>	Ein Regler aus Edelstahl mit Manometer und Voreinstellung, der eine Gaszufuhr mit einer konstanten Durchflussrate ermöglicht. Unsere Standard-Durchflussraten sind 0,5 und 1,5 l/min. Ideal für korrosive Gase wie z. B. H ₂ S oder NH ₃ . Ein kurzer Polyurethanschlauch ist im Lieferumfang enthalten.		X	X	X
	<p>Druckminderer zweistufig</p> <p>34 l - 110 l: FL 21452 - Messing FL 21460 - Messing FL 21453 - Edelstahl FL 21461 - Edelstahl</p>	Dieser Druckminderer eignet sich, wenn eine präzise Regelung des Ausgangsdrucks erforderlich ist. Der zweistufige Druckminderer ist in zwei unterschiedlichen Hinterdruckbereichen 0 bis 1,5 bar und 0 bis 4 bar für 58 l- und 110 l-Druckdosen erhältlich. Für die Anwendung mit korrosiven Gasmischungen ist dieser Regler auch in einer Edelstahlvariante erhältlich.			X	X
	<p>Multi-Flow-Regler (Beschichtetes Messing)</p> <p>FL 21450 - 34 l - 110 l</p>	Ein einfach zu bedienender, anwendungsfreundlicher Regler, der im Vergleich zu Standardreglern erweiterte Funktionen bietet. Der Regler verfügt über 9 voreingestellte Durchflussraten in einem kompakten Design. Das Druckmanometer zeigt den Behälterinhalt an. Der Regler ist mit einer Durchflussrate von 0 bis 3,0 l/min verfügbar.		X	X	X
	<p>Multi-Flow-Regler (Edelstahl)</p> <p>FL 21451 - 34 l - 110 l</p>	Ein einfach zu bedienender, anwendungsfreundlicher Regler, der im Vergleich zu Standardreglern erweiterte Funktionen bietet. Er verfügt über 9 voreingestellte Durchflussraten in einem kompakten Design. Das Druckmanometer zeigt den Behälterinhalt an. Der Regler für korrosive Gase ist mit einer Durchflussrate von 0 bis 3,0 l/min verfügbar.		X	X	X
	<p>Mobile Tragetasche</p> <p>FI 21462 - 58 l - 110 l</p>	Mobile Tragetasche für drei Druckdosen in den Größen 58 l und 110 l.			X	X

basi**Gase + Technik.**

Kontakt

Sie brauchen Unterstützung bei der Auswahl Ihres individuellen Gasgemisches, der passenden Druckdosengröße oder der richtigen Ausrüstung zur Entnahme?

Wir beraten Sie gerne!

Das basi Spezialgase-Team erreichen Sie unter:

Tel.: 07222 / 505 - 270

E-Mail: spezial@basigas.de

Wir freuen uns darauf, mit Ihnen in Kontakt zu treten!

