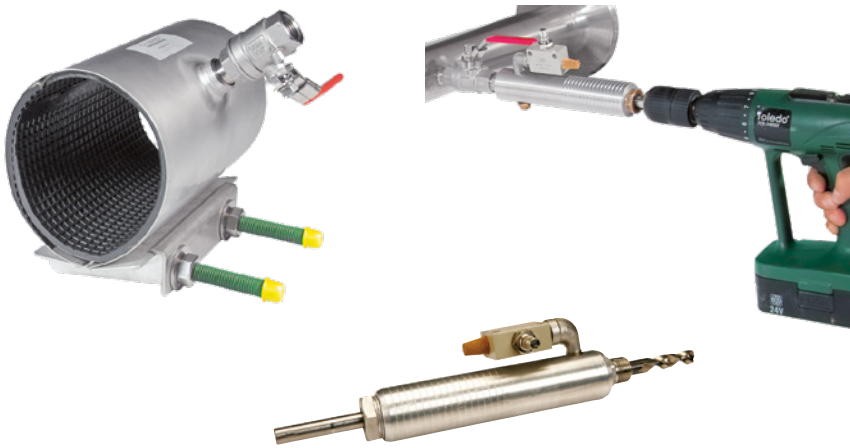


Anbohrschellen / Bohrvorrichtung

Zubehör für Druckluftzähler



Produktbeschreibung

Ist an der Druckluftleitung keine Messstelle mit 1/2" Kugelhahn vorhanden, kann mit Hilfe einer Anbohrschelle schnell, preisgünstig und ohne Unterbrechung der laufenden Druckluftversorgung eine Messstelle eingerichtet werden. Die Anbohrschelle wird um das Rohr gelegt und mittels Gewindestangen fixiert. Mit Hilfe einer speziellen Bohrvorrichtung kann unter Druck durch den 1/2" Kugelhahn in die bestehende Rohrleitung gebohrt werden. Die Konstruktion ist geprüft bis 10 bar.

Rohrdurchmesser in mm	Baulänge in mm	PN	DN	Gruppe	Art-Nr.
Anbohrschelle inkl. 1/2" Kugelhahn, nur für Druckluft, nur für Stahl- und Edelstahlrohre					
32 – 36	100	10 bar		DZU	47200
36 – 40	100	10 bar		DZU	47201
40 – 44	150	10 bar		DZU	47202
44 – 51	200	10 bar		DZU	47203
48 – 55	200	10 bar	40	DZU	47204
52 – 59	200	10 bar		DZU	47205
57 – 64	200	10 bar	50	DZU	47206
63 – 70	200	10 bar		DZU	47207
70 – 77	200	10 bar	65	DZU	47208
75 – 83	200	10 bar		DZU	47209
82 – 90	200	10 bar		DZU	47210
87 – 97	200	10 bar	80	DZU	47211
95 – 104	200	10 bar		DZU	47212
102 – 112	200	10 bar		DZU	47213
108 – 118	200	10 bar	100	DZU	47214
118 – 128	200	10 bar		DZU	47215
125 – 135	200	10 bar		DZU	47216
133 – 144	200	10 bar	125	DZU	47217
145 – 155	250	10 bar		DZU	47218
151 – 161	250	10 bar	150	DZU	47219
159 – 170	250	10 bar		DZU	47220
168 – 180	250	10 bar		DZU	47221
180 – 191	250	10 bar	175	DZU	47222
193 – 203	300	10 bar		DZU	47223
200 – 210	300	10 bar		DZU	47224
209 – 220	300	10 bar	200	DZU	47225

Bohrvorrichtung BVR	Gruppe	Art.-Nr.
Bohrvorrichtung zum durchbohren des Kugelhahns in bestehende Rohrleitung – im laufenden Betrieb – ohne Stillstandzeiten, inkl. Bohrer Ø 13 mm	DZU	47250
Bohrvorrichtung als Leihgerät, Kosten je angefangener Woche	DZU	47251

WÄRMEZÄHLER

Kompaktzähler

WINGSTAR® C3 A
WINGSTAR® C3 S
WINGSTAR® C3 I
WINGSTAR® C3 M
WINGSTAR® C3 T

Ultraschallzähler

Ultramess® C3 U
Ultramess® H Kompakt
Ultramess® 403
Allmess UltraMaXX®
Ultramess® S3 Split

Splitgeräte / Großwärmemähler

WingStar® S3 Split
Ultramess® E Split
Allmess CF 51
Ultramess® 603
Ultramess® Solar 6M3
Ultramess® 803
MIDmess® MI12
Clamp-On Ultraschall Stationär
Clamp-On Ultraschall Mobil
Unterschiede Clamp-On

WASSERZÄHLER

Montageblöcke

Hydromess® Mini Koax 2"
Hydromess® MAX
Hydromess® MAX Koax 2"
Hydromess® Kemper
Hydromess® UP-Block
Minol Microblock
Abdeckblenden, Montagestränge
UP-Gehäuse
Hydromess® Perfekt-Station
Hydromess® Koax 2"-Station
Hydromess® ECO-Station
Abdeckblenden

Unterputtzähler

Koax 2" Modular & Digital
Allmess UP-Zähler
Ersatzzähler Modular & Digital
Zubehör: Rosetten
Zubehör: Dichtungen
Zubehör: Montagekoffer
Zubehör: Montageschlüssel

Ventilzähler

Erklärung Ventilzähler
Hydromess® VTZ06
Ventilzähler-Messköpfe
Ventilzähler-Ersatzventile

Wohnungszähler

APZ-Zähler Modular & Digital
Zubehör Modularzähler
Zapfhahnzähler Modular & Digital
Wasch-/Spültischzähler Modular & Digital
Kombi-Eckventil Modular
Duo-Wasch-/Spültischzähler Modular & Digital
Zubehör Wohnungszähler
Zubehör: Kugelhähne

Hauswasserzähler

Nassläufer
Modular Trockenläufer
Universalzähler nur mit EDC
Universalzähler PTFE
Patronenzähler
Ringkolbenwasserzähler G4
Zubehör Hauswasserzähler

Ultraschall-Wasserzähler

Hydromess® H2
Hydromess® 2200/3200
Hydromess® ZR Woltmann-
Wasserzähler
Verbund-/Brunnenzähler
MIDmess® MI 1
MIDmess® MI 50
MIDmess® MI 20
Sonderbaulängen

ÖLZÄHLER

HZ-5 & HZ-5DR Ölzähler
HZ-6 & HZ-6DR Ölzähler
HZ-3 Ölzähler

STROMZÄHLER

Sysmess® Profi II
Teilbare & Aufsteckstromwandler
Sysmess® UM96

SYSTEMTECHNIK

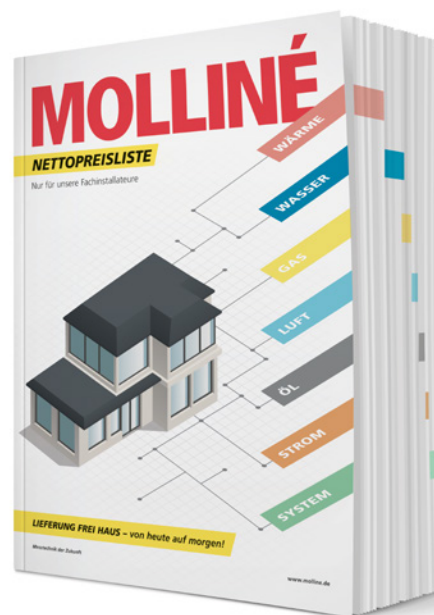
Molliné Connect
Molliné Easy Connect Gateway
Sysmess® S1 mobil
Sysmess® M-Bus Center
Sysmess® Multi 4 Basisgerät
Sysmess® Modular 4 Basisgerät Indoor/Outdoor
Zubehör: Impuls-/Kontaktzähler
Ferninspizierbarer Rauchwarnmelder RE
Elektronischer Heizkostenverteiler Sysmess® HS1

WEITERE INFOS

Informationen zur Eichung
Handwerkerrente
Informationen zu Energiezählern
Wichtige Infos, Einbaubeispiele
Beispielschemata Wärmemähler
Nachrüstpflicht Wärmemähler
Einbau Ultraschallzähler
Zählereinbau bei Wärmepumpen

Die Nettopreis-
liste für unsere
Fachinstallateure

» **JETZT**
BESTELLEN



Die Informationen in diesem Datenblatt enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart sind.