

irripart 24

Anbohrschelle mit Verstärkung 63 x 1/2"



Menge

bis 99

ab 100

Stückpreis

€ 2,47

€ 2,35

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: irripart

Bestell-Nr.: 113B36N0F02501SI

Anbohrschelle mit Verstärkung 63 x 1/2"

Mit einer Anbohrschelle können Sie ganz einfach Abzweige in Ihre bestehende PE-Wasserleitung einfügen, ohne dass Sie das gesamte Rohrsystem austauschen müssen. Die Schelle wird einfach über das bestehende Rohr geschraubt und an der gewünschten Stelle gebohrt. Durch die Dichtung der Schelle wird das Rohr vollständig abgedichtet und Sie können an dieser Stelle eine weitere Leitung anbringen. Es ist wichtig zu beachten, dass PE Rohre immer am Außendurchmesser gemessen werden. Anbohrschellen müssen daher am Innendurchmesser gemessen werden. Mit einer Anbohrschelle können Sie Ihre Wasserleitung einfach und effektiv erweitern, ohne dass Sie dabei aufwendige Umbauarbeiten durchführen müssen.

Typ

mit Verstärkungsring
mit 4 Schrauben

Material

Polypropylen (PP)

Farbe

schwarz

Dimension

Für PE Schläuche 63mm
1/2" Innengewinde

Max. Betriebsdruck

PN16

Montage

Loch in Pe Schlauch bohren, Dichtung passgenau einsetzen.
Klemme anbringen und über Kreuz festschrauben.

Anbohrschellen eignen sich sehr gut für Abgänge
von PE-Leitungen PE HD, PE LD, PE 80, PE 100
auch für PVC Rohre geeignet

Sanitäre Anforderungen

Unsere Anbohrschellen eignen sich aufgrund ihrer Werkstoffbeschaffenheit, basierend auf internationalen Vorschriften, neben der Wasserbeförderung auch für die Beförderung von flüssigen Nahrungsmitteln.

Vorteile

Einfache Montage vor Ort.
Flexible und kostengünstige Verwendung bei Neuverlegung, Reparatur und Rohrnetzerweiterung.
Eine nachträgliche Installation bei drucklosen, bereits bestehenden Leitungen ist möglich.
hohe UV Beständigkeit

Material:

Körper und Deksel

PP - Polypropylen

Dichtung

Gummi NBR

Sützhülse / Verstärkung

Niro AISI430

Prüfnormen

für PE Rohre: UNI 7990, DIN 8074, UNI EN 12201

Für Gewinde / Druckwiderstand: UNI ISO 7/1, UNI ISO 228/1, ANSI ASME B1-20.1
nach internationalem Prüfstandard: ISO 13460

Lieferumfang

inkl. Dichtung und Schrauben und Muttern

Wer ist IRRIPART?

Mit IRRIPART bieten wir Ihnen eine hochwertige Produktlinie an: Ein breites Sortiment mit zuverlässigen Produkten für den professionellen, intensiven und vor allem sicheren Einsatz. Dabei sind Ihnen die Verwendung von hochwertigen Werkstoffen und eine optimale Verarbeitung garantiert.

Warum Sie IRRIPART Produkte kaufen sollten.

Qualität muss nicht teuer sein - In der Praxis stellen wir immer wieder fest, dass das Teuerste nicht immer besser ist. Durch ausgewählte Produzenten und Direkteinkäufe erreichen wir mit unseren IRRIPART Produkten attraktive Preise ohne Abstriche bei der Qualität machen zu müssen.

Anbohrschelle mit Verstärkung 63 x 1/2"

Mit einer Anbohrschelle können Sie ganz einfach Abzweige in Ihre bestehende PE-Wasserleitung einfügen, ohne dass Sie das gesamte Rohrsystem austauschen müssen. Die Schelle wird einfach über das bestehende Rohr geschraubt und an der gewünschten Stelle gebohrt. Durch die Dichtung der Schelle wird das Rohr vollständig abgedichtet und Sie können an dieser Stelle eine weitere Leitung anbringen. Es ist wichtig zu beachten, dass PE Röhre immer am Außendurchmesser gemessen werden. Anbohrschellen müssen daher am Innendurchmesser gemessen werden. Mit einer Anbohrschelle können Sie Ihre Wasserleitung einfach und effektiv erweitern, ohne dass Sie dabei aufwendige Umbauarbeiten durchführen müssen.

Typ

mit Verstärkungsring
mit 4 Schrauben

Material

Polypropylen (PP)

Farbe

schwarz

Dimension

Für PE Schläuche 63mm
1/2" Innengewinde

Max. Betriebsdruck

PN16

Montage

Loch in Pe Schlauch bohren, Dichtung passgenau einsetzen.
Klemme anbringen und über Kreuz festschrauben.

Anbohrschellen eignen sich sehr gut für Abgänge
von PE-Leitungen PE HD, PE LD, PE 80, PE 100
auch für PVC Röhre geeignet

Sanitäre Anforderungen

Unsere Anbohrschellen eignen sich aufgrund ihrer Werkstoffbeschaffenheit, basierend auf internationalen Vorschriften, neben der Wasserbeförderung auch für die Beförderung von flüssigen Nahrungsmitteln.

Vorteile

Einfache Montage vor Ort.
Flexible und kostengünstige Verwendung bei Neuverlegung, Reparatur und Rohrnetzerweiterung.
Eine nachträgliche Installation bei drucklosen, bereits bestehenden Leitungen ist möglich.
hohe UV Beständigkeit

Material:**Körper und Deckel**

PP - Polypropylen

Dichtung

Gummi NBR

Sützhülse / Verstärkung

Niro AISI430

Prüfnormen

für PE Röhre: UNI 7990, DIN 8074, UNI EN 12201

Für Gewinde / Druckwiderstand: UNI ISO 7/1, UNI ISO 228/1, ANSI ASME B1-20.1
nach internationalem Prüfstandard: ISO 13460

Lieferumfang

inkl. Dichtung und Schrauben und Muttern

Wer ist IRRIPART?

Mit IRRIPART bieten wir Ihnen eine hochwertige Produktlinie an: Ein breites Sortiment mit zuverlässigen Produkten für den professionellen, intensiven und vor allem sicheren Einsatz. Dabei sind Ihnen die Verwendung von hochwertigen Werkstoffen und eine optimale Verarbeitung garantiert.

Warum Sie IRRIPART Produkte kaufen sollten.

Qualität muss nicht teuer sein - In der Praxis stellen wir immer wieder fest, dass das Teuerste nicht immer besser ist. Durch ausgewählte Produzenten und Direkteinkäufe erreichen wir mit unseren IRRIPART Produkten attraktive Preise ohne Abstriche bei der Qualität machen zu müssen.

Artikeleigenschaften

Größe: 63mm

Gewinde: 1/2