



Blockkugelhähne 2/2 Wege, Zoll

Diese Kugelhähne sind speziell für die Hydraulik konstruiert und konzipiert. Sie zeichnen sich durch Wartungsfreiheit und Langlebigkeit aus. Anwendungen bis 200 °C und 500 bar Betriebsdruck sind jederzeit möglich. Der schlagfeste und hochwertige Aluminiumhandgriff sorgt für eine gute Bedienung.

Typ: 2/2 Wege

Kugelbohrung Form: Durchgang

Zustand Nullstellung: offen

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Befestigungsbohrung (mm): ohne

| Gewinde innen A (Zoll) | Gewinde innen B (Zoll) | Nennweite (mm) | max. Betriebsdruck (bar) | Bestell-Nr. | Preis € (o. MwSt.) |
|------------------------|------------------------|----------------|--------------------------|----------------|----------------------|
| 3/8 | 3/8 | 10 | 500 | 623 000 541 00 | 33,00 (27,73) |
| 1/2 | 1/2 | 13 | 500 | 623 000 542 00 | 36,70 (30,84) |
| 3/4 | 3/4 | 20 | 400 | 623 000 543 00 | 62,40 (52,44) |



**Auszug
aus unserem
Vollsortiment!**

Weitere Artikel ab
Lager lieferbar!

Blockkugelhähne 3/2 Wege, Zoll

Diese Kugelhähne sind speziell für die Hydraulik konstruiert und konzipiert. Sie zeichnen sich durch Wartungsfreiheit und Langlebigkeit aus. Anwendungen bis 200 °C und 400 bar Betriebsdruck sind jederzeit möglich. Der schlagfeste und hochwertige Aluminiumhandgriff sorgt für eine gute Bedienung.

Typ: 3/2 Wege

Kugelbohrung Form: L

Zustand Nullstellung: geschlossen

max. Betriebsdruck (bar): 350

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Schaltweg: negative Überdeckung

Befestigungsbohrung (mm): 6,5

| Gewinde innen A (Zoll) | Gewinde innen B (Zoll) | Gewinde innen C (Zoll) | Nennweite (mm) | Bestell-Nr. | Preis € (o. MwSt.) |
|------------------------|------------------------|------------------------|----------------|----------------|------------------------|
| 1/2 | 1/2 | 1/2 | 13 | 623 000 370 00 | 85,30 (71,68) |
| 3/4 | 3/4 | 3/4 | 20 | 623 000 341 00 | 170,70 (143,44) |