

Elaflex liefert seit 2016 Hebelarmkupplungen aus eigener Produktion – und wendet sich damit gegen den Markttrend zu immer schlechteren Qualitäten.

Die Kupplungen von Elaflex sind zu 100% normgerecht nach EN 14420-7, betriebssicher, leakagefrei, zuverlässig und weisen bessere Produkteigenschaften auf:

- Wandstärken/Toleranzen sowie Werkstoffspezifikation nach Norm
- Kupplungs-Innenflächen < Ra 1,6
- Betriebsdruck 16 bar für alle Materialien (DN 10: 10 bar)
- vollständige Kennzeichnung nach Norm, z. B. mit Chargen- und Herstellerkennzeichnung zur einfachen Rückverfolgbarkeit
- Abnahmeprüfzeugnis EN 10204 - 3.1 auf Wunsch
- Montage mit genormten Maul- als auch Hakenschlüsseln



Die robuste Hebelanbringung und verbesserte Ergonomie der Hebel bieten mehr Sicherheit beim Kuppeln und Entkuppeln.

 Weitere Informationen:  
[www.elaflex.de/camlock](http://www.elaflex.de/camlock)

## Neue Qualität bei 'Camlock' Hebelarm-Kupplungen

Das Lieferprogramm umfasst je nach Material die Größen DN 19 bis 100 mm. Materialien: Edelstahl (auch PFA-beschichtet), Messing und Aluminium. Erhältlich mit integriertem Schlauchstutzen oder Gewindeausführung.

### Sicher, einfach ... EASYLOC

Camlock-Mutterkupplungen gibt es nun auch in der 'EASYLOC' Version **mit automatischer Hebelarretierung**. Ein ungewolltes Lösen des Hebels während des Betriebs, z. B. durch starkes Pulsieren oder Hinterhaken, wird sicher verhindert.

Die Bedienung ist selbsterklärend, sicher und einfach. 'Easyloc' ist aus Edelstahl und in den Größen DN 19 bis 50 mm verfügbar.



Schließen: Hebel arretiert automatisch.  
Öffnen: einfach die Ringöse ziehen.

 Weitere Informationen:  
[www.elaflex.de/easyloc](http://www.elaflex.de/easyloc)

