

KLEMMVERBINDUNG ClampCon® System

AUS KUNSTSTOFF

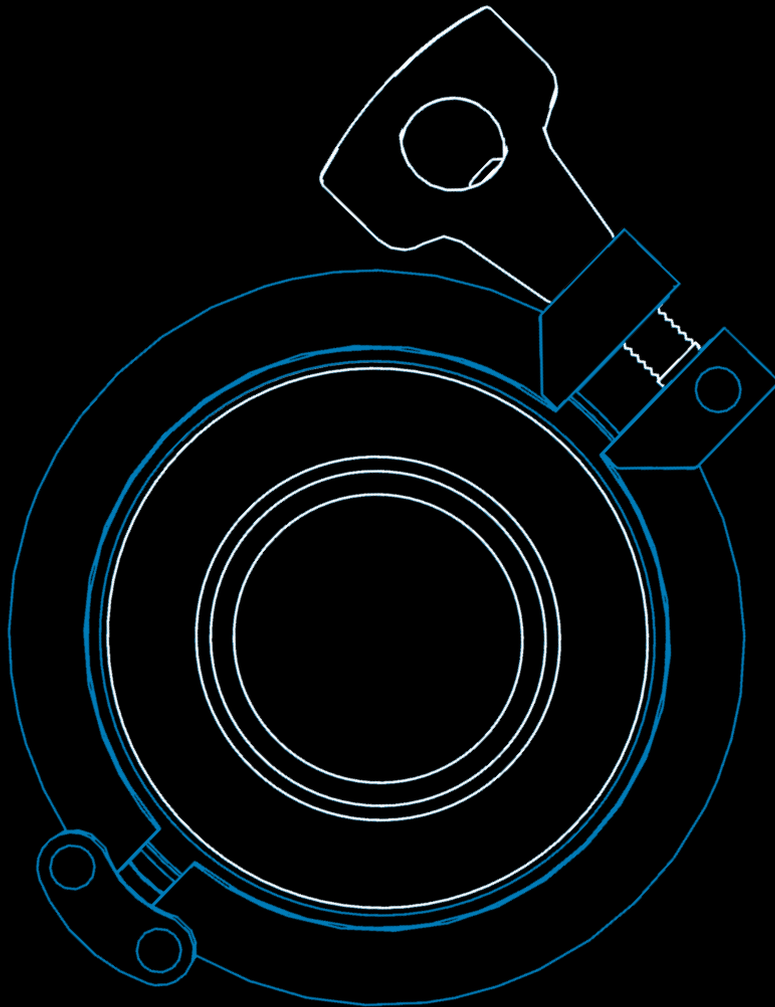


FÜR CHEMIE, LEBENSMITTEL- UND PHARMATECHNIK

Maximale Hygiene und optimaler Schutz vor Verunreinigungen oder Querkontaminationen

KEINE GEWINDE

KEINE KEIME.



Eine Lösung für mehr Sicherheit, Hygiene und Effizienz in der Chemie-, Lebensmittel- und Pharmatechnik liefert unser ClampCon® System (Klemmverbinder).

Das ClampCon® System besteht aus zwei Stutzen, die durch eine Klammer mit einer Formdichtung aneinander geklemmt werden. Auf diese Weise bietet es eine tottraumarme Verbindung mit optimaler Reinigbarkeit.

Unser ClampCon® System gibt es in allen gängigen Werkstoffen und Größen. Es beinhaltet verschiedene Sonderbauteile wie z.B. ClampCon® Schlauchtüllen, ClampCon® Sieb, ClampCon® IBC Adapter uvm.

SICHERHEIT,



HYGIENE & EFFIZIENZ

PP / PP NATUR FDA / PVDF



PVDF

Clampstutzen

DN15-d20x1,9-d2=50,5 mm
DN20-d25x2,3-d2=50,5 mm
DN25-d32x2,9-d2=50,5 mm
DN32-d40x3,7-d2=50,5 mm
DN40-d50x4,6-d2=64,0 mm
DN50-d63x5,8-d2=77,5 mm
DN65-d75x6,8-d2=91,0 mm

PE EL
ATEX-AUSFÜHRUNG



weitere Ausführungen auf Anfrage

PE 100 / PVC U / PVC C / PP / PVDF



PP Kieselgrau



Patent Nr. 302023211282

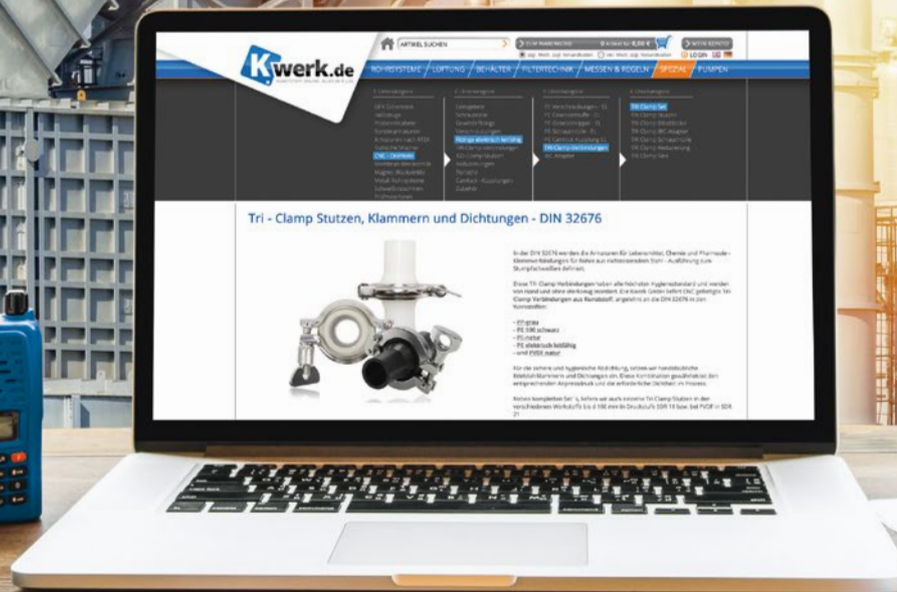
UNSER **ClampCon**[®] SYSTEM



In allen gängigen Werkstoffen CNC und Spritzguss gefertigt – von DN15 bis DN65.

FÜR JEDE ANWENDUNG **DIE PASSENDE VERBINDUNG**

UNSER **ClampCon**® SYSTEM – die Werkzeuglose Verbindung für jeden Einsatzort. Das komplette Programm finden Sie auf unserer Website.



DE 04_2023