

# GEKA plus-Klauenkupplungen aus Chromstahl mit FKM-Hochleistungs-Formdichtring

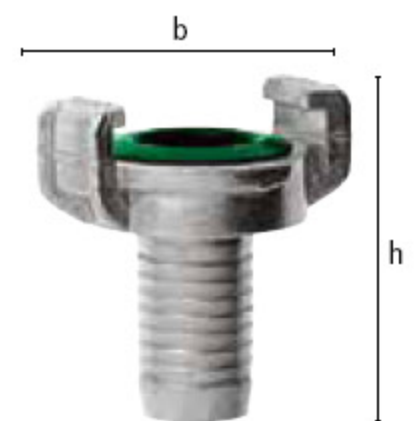
- Hochwertige Kupplungen aus Chromstahl
- Leicht kuppelbar, hohes Druck- und Vakuumspektrum, verkleinertes „Kippmoment“
- Größtmöglicher Durchgang bei optimaler Wandstärke, sicheres und schlauchschonendes Tüllenprofil
- Ergonomisch geformte Klauen, gegen selbsttätiges Lösen optimierte Sicherungsnoppen
- Patentierter Hochleistungs-Formdichtring aus FKM mit optimalen Elastizitätseigenschaften
- **Universalkupplung zum Einsatz in der chemischen Industrie, Lebensmittel- und Getränkeindustrie oder Pharmazie für Wasser, Laugen und einer Vielzahl aggressiver Medien**

Max. Betriebsdruck	Temperatur	Material	Mat. Dichtung	Medium	Gewinde	Klauenabstand	☞
PN 25 bar	-20 bis +160°C	Chromstahl	Viton	Wasser / Laugen	ISO 228	40 mm	5

## Klauen-Schlauchkupplungen GEKA plus

SLW	DN	b	h	St.gew. g	Art.Nr.
1/2" = 13 mm	10	53,5	50	94	GSK 13 SS
3/4" = 19 mm	17	53,5	54	110	GSK 19 SS
1" = 25 mm	21,5	53,5	60	123	GSK 25 SS

Einzubinden mit Schlauchklemmen Typ SLE und HSE (☞ Katalogseite 52 / 54), Typ ZOS (☞ Katalogseite 52), oder Presshülsen Typ LPH (☞ Katalogseite 55)



## Klauen-Innengewindekupplungen GEKA plus mit Gewindeabdichtung

Gewinde	DN	b	h	St.gew. g	Art.Nr.
G 1/2"	14	53,5	31	100	GKI 12 SS
G 3/4"	19	53,5	32	90	GKI 34 SS
G 1"	23	53,5	33	100	GKI 10 SS



## Klauen-Außengewindekupplungen GEKA plus

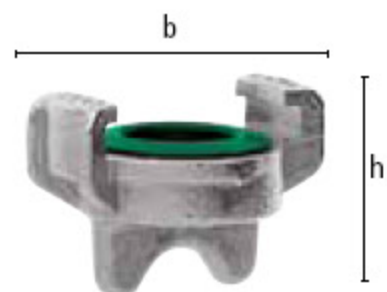
Gewinde	DN	b	h	St.gew. g	Art.Nr.
G 1/2"	15	53,5	32	100	GKA 12 SS
G 3/4"	20	53,5	32	100	GKA 34 SS
G 1"	23	53,5	32	100	GKA 10 SS

Gewindeabdichtung mit PVC-Dichtringen Typ HPD (☞ Katalogseite 25)



## Klauen-Verschlusskupplung GEKA plus

Ausführung	b	h	St.gew. g	Art.Nr.
ohne Kette	53,5	37	90	GKO SS



## Original Ersatzgummiring für GEKA plus-Klauenkupplung aus Chromstahl

Material	Farbe	Härte A	Øi	Øa	h	St.gew. g	☞	Art.Nr.
FKM	grün	65°	20,5	33,5	10,8	5	10	GKVR-N

