

HCF-NH Aufschraub-Verbinder mit NH-Innengewinde aus Messing

- Aufschraubverbinder mit 3/4 Zoll NH-Innengewinde aus Messing und Flachdichtung aus EPDM
- Mit Steckverbindung für zöllige Schläuche oder Stutzen 1/4 Zoll, 5/16 Zoll oder 3/8 Zoll
- Material Gehäuse POM, Dichtungen EPDM, Halteelemente aus Edelstahl STS301
- **Medientypen:** Wasser (inbesondere Trinkwasser), Getränke, Vakuum und Druckluft, bestimmte Gase und Chemikalien (nach technischer Klärung)
- Temperaturbereich: -20 bis +98°C trockene Luft, +1 bis +98°C Luft und Flüssigkeiten
- Druckbereich: -750mmHg bis 20bar, 20 bar (1/4 Zoll und 5/16 Zoll), 14bar (3/8 Zoll)
- Verfügbare Farben: grau sowie auf Anfrage weiß
- Verwendbare Schlauchtypen: Polyamid-, Polyurethan-, Polyethylen-, PTFE- sowie FEP-Schläuche
- Rohrtypen: Messing, Kupfer, weicher Stahl (andere Rohrtypen wie harter Stahl auf Anfrage)
- Zulassungen: DVGW W270, KTW, NSF, WRAS und ACS



Bezeichnung	ØD	T (NH)	ØP	L	A	B	H	ØE	Gewicht
HCF1/4-NH06G	1/4 Zoll	3/4 Zoll	15,5mm	34,2mm	7,0mm	16,9mm	36,7mm	41,6mm	34,6g
HCF5/16-NH06G	5/16 Zoll	3/4 Zoll	20,0mm	36,6mm	7,0mm	17,5mm	36,7mm	41,6mm	36,5g
HCF3/8-NH06G	3/8 Zoll	3/4 Zoll	20,0mm	37,0mm	7,0mm	20,2mm	36,7mm	41,6mm	37,8g