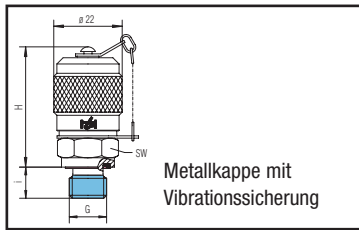


# MINIMESS®-Kupplung 1604



Gewinde G	Abdichtungsart A	Anziehdrehmoment in Nm	Technische Daten				Material: Automatenstahl 1.0718	Ausführung: Metall- kappe
			p max	H in mm	i in mm	SW in mm		
M 10 x 1	Form G	15	40 MPa	43	8,5	17	Bestell-Nummer mit NBR-Dichtungen	
M 14 x 1,5	Form F	40		40	10	19		2106-01-14.00
ISO 228-G 1/4		40		40	10	19		2106-01-18.00

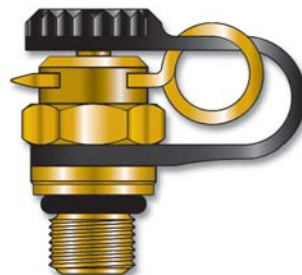
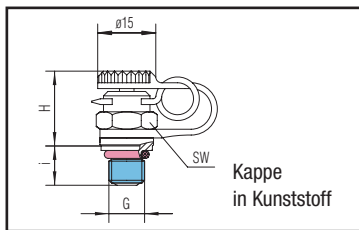
Material: Edelstahl 1.4571	Ausführung: Metall- kappe	Bestell-Nummer mit FKM-Dichtungen
auf Anfrage		2706-01-18.10

## Optionen

Ausführung: in FKM (Viton) Austausch der beiden Endziffern 00 gegen 10	10
--	----

# MINIMESS®-Steckkupplung

## Interne Primärabdichtung mittels Kugel



Gewinde G	Abdichtungsart A	Anziehdrehmoment in Nm	Technische Daten				Material: Automatenstahl 1.0718	Bestell-Nummer mit FKM-Dichtungen
			p max	H in mm	i in mm	SW in mm		
M 8 x 1	Form G	6	40 MPa	17,5	8,5	12	2104-30-32.00	
M 10 x 1		15		17,5	8,5	12	2104-30-33.00	
ISO 7/I-R 1/8	geeignete Dichtmittel	–		17,5	8,5	12	2104-30-40.00	
1/8 NPT		–		17,5	8,5	12	2104-30-43.00	

Material: Edelstahl 1.4571	Bestell-Nummer mit FKM-Dichtungen
auf Anfrage	
auf Anfrage	
auf Anfrage	

**HYDROTECHNIK GmbH**  
Holzheimer Straße 94–96 | 65549 Limburg  
Tel. 0 64 31.40 04-0 | Fax 0 64 31.4 53 08  
[www.hydrotechnik.com](http://www.hydrotechnik.com) | [info@hydrotechnik.com](mailto:info@hydrotechnik.com)

