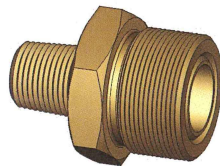


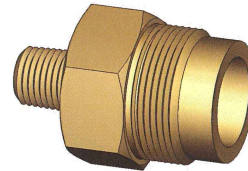
Gewindeadapter Messing 200 / 300 bar

Technische Daten		
	200 bar	300 bar
Medium:	nicht korrosive Gase bis Reinheit 4.6	
Bauform:	Gewindeadapter	
Eingang:	1/4"NPT(a)	1/4"-NPT(a)
Ausgang:	DIN477 Teil 1 - Nr. 1, 6, 9, 10 (a) DIN477 Teil 1 Nr. 13 (i)	DIN477 Teil 5 (a)
Vordruck:	200 bar	300 bar
Betriebstemperatur:	-30°C bis +60°C	
Werkstoffe		
Gewindeadapter	Messing	

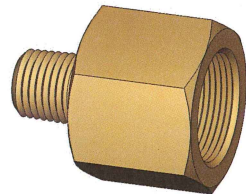
1/4"NPT (a) ---> DIN477 Teil 1 (a)



1/4"-NPT (a) ---> DIN477 Teil 5 (a)



1/4"NPT (a) ---> DIN477 Teil 1 Nr. 13 (i)



Bestelldaten				
	200 bar		300 bar	
Gasart	Artikel-Nr.	DIN477 Teil 1 Nr.	Artikel-Nr.	DIN477 Teil 5 Nr.
Wasserstoff	99100232	1	99100184	57
Edelgase / Kohlendioxid	99100231	6	99100182	54
Sauerstoff	99100230	9	99100183	59
Stickstoff	99100229	10	99100182	54
Druckluft	99100460	13	99100275	56
● vernickelte Ausführung auf Anfrage				

Sonstiges	
Gebrauchsanleitung:	-
Bescheinigungen:	-