

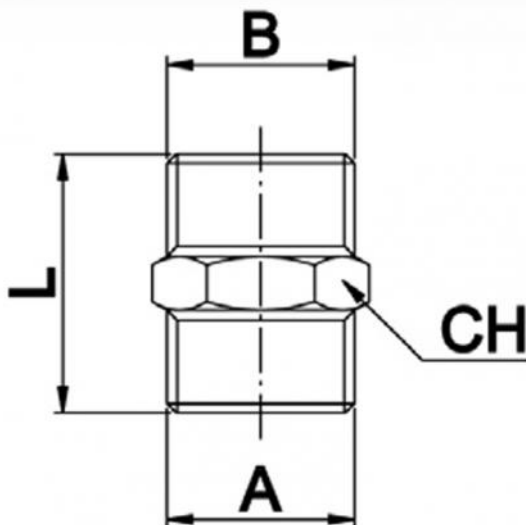
## Nippel AG / AG

- cod. 26002500 - cod. 26002510 - cod. 26002520  
- cod. 26002530 - cod. 26002540 - cod. 26002550  
- cod. 26002560 - cod. 26002570 - cod. 26002580



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Maximale Betriebstemperatur +130°C
- Anwendung für Hydraulik
- Gasgewinde



## ABMESSUNGEN

CODE	A	B	CH	L [mm]
26002500		3/8"	17	27
26002510		1/2"	21	29
26002520		3/4"	26	30
26002530		1"	34	39
26002540	3/8"	1/2"	21	28
26002550	1/2"	3/4"	26	26,5
26002560	3/4"	1"	35	39
26002570		1" 1/4	43,2	44,8
26002580		1" 1/2	48,6	41,8

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
26002500	
26002510	NIPPEL 1/2" (VERP. 10 STÜCK.)
26002520	NIPPEL 3/4" (VERP. 10 STÜCK.)
26002530	NIPPEL 1" (VERP. 10 STÜCK)
26002540	
26002550	REDUZIERNIPPEL 1/2"-3/4" (VERPACKUNG 10 ST.)
26002560	
26002570	
26002580	NIPPEL 1"1/2

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.