

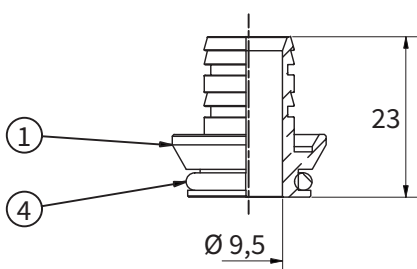
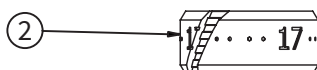
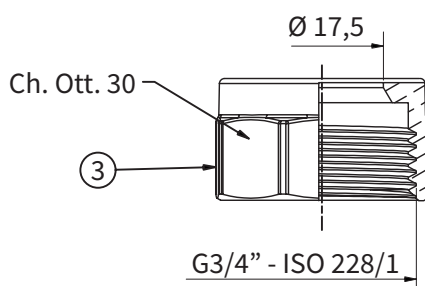


Raccordo in ottone con dado nichelato da utilizzare sui collettori TECNO Inox e sui Kit TECNO Inox con le tubazioni Hitec Ø 17-13.

Codice	Descrizione
1331713	Raccordo per tubazioni 3/4" EK 17 - 13

Caratteristiche Tecniche	
Materiale	Ottone nichelato
Guarnizioni	O-ring in EPDM Perossidico
Tenuta	Anello di compressione
Attacco filettato femmina	G 3/4" - ISO 228/1
Fluidi di impiego	acqua, acqua + soluzioni glicolate 50%
Tipologia di tubo	PE-Xa / PE-Xc / PE-RT
Campo temperatura di esercizio	-20 ÷ 130 °C
Prova di pressione	(30 bar) 3000 kPa
Pressione massima di esercizio	(16 bar) 1600 kPa
Coppia di serraggio	30 Nm

## DIMENSIONI



Descrizione	Materiale
<b>1</b> Portagomma tubo PEX 17x2 L23	CW617N UNI-EN 12165
<b>2</b> Ogiva	CW614N UNI-EN 12164
<b>3</b> Dado	CW617N UNI-EN 12165 NICHELATO
<b>4</b> O-ring	EPDM PEROX