

Připojení <sup>1</sup> Inch (")	Materiál <sup>2</sup> Material	Těsnění (Seal <sup>3</sup> )		Hmotnost		Objednací kódy
		O-kroužek	Na plocho	Kg	Lbs	
F 3" BSP	AL (Aluminium)	Standardní těsnění FPM (FKM - Viton)	PUR			T414D1101B
F 3" BSP*)						T414K1101B*)
F 3" NPT						T415D1101
F 3" BSP	GM		PUR (Vulkolan <sup>®</sup> )			T414D2201B
F 3" NPT						T415D2201
F 3" BSP	Brass		PUR			T414K2201B*)
F 3" BSP	Nerez		PTFE			T414B4401B
F 3" NPT						T415B4401
F 3" BSP	Hastelloy		PTFE			T414A7701A
F 3" NPT						T415A7701
F 3" BSP	PVDF / HA	PTFE			T414A8701	
F 3" BSP	PEEK	PTFE			T414A9901A	
F 3" NPT					T415A9901	

According to NATO  
STANAG 3756

We make specials.  
Other materials, connections and  
sealings on request



\*1) Compact version

**Celkový přehled materiálů:  
Str. 43-44**

<sup>1)</sup> Female thread BSP=ISO 228,  
NPT=ANSI B1.20.3

<sup>2)</sup> Mtrl: Al=Aluminium EN 755,  
Br=Brass EN 12164,  
SS=Stainless Steel EN 10272  
Ti=Titan ASTM B348,  
Ha=Hastelloy ASTM B574,  
PE=PEEK

<sup>3)</sup> Standard seal. Other on request.

**1.) Závité připojení dle BSP = ISO 228, NPT = ANSI B1.20.3**

**2) Materiály:** AL = hliník EN 1706, GM = Bronz (červený) EN 1982, SS = nerez EN 10213  
Ti = Titan ASTM B348, Ha = Hastelloy B574, PE = PEEK (Teflon)

**3) Standardní těsnění**  
(Ostatní materiály dle poptávek)