



Tabella di identificazione dei raccordi idraulici

1 Tenuta **2** Identificazione visuale **3** Misura

A		B		C		D						
Posizione dell'o-ring	Tipo di cono	Angolo di conicità	Terminale	Modulo	Diametro nominale	N° di filetti per pollice	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)
Interno	Inverso	60°	British Standard Pipe Parallel Maschio (MBSPP) Femmina (FBSPORX)									
Interno	Inverso	24°	DIN 24° Maschio (MDU/MDH) Femmina (FDLORK/FDHORX)									

A		B		C		D						
Posizione dell'o-ring	Tipo di cono	Angolo di conicità	Terminale	Modulo	Diametro nominale	N° di filetti per pollice	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)
O-ring alloggiato nella sede sulla flangia	Faccia piana		Flangia S.A.E. con o-ring 									
O-ring alloggiato all'esterno della filettatura	Faccia piana		Raccordo S.A.E. BOSS con o-ring 									
O-ring alloggiato sulla faccia piana	Faccia piana		O.R.F.S. 									

A		B		C		D						
Posizione dell'o-ring	Tipo di cono	Angolo di conicità	Terminale	Modulo	Diametro nominale	N° di filetti per pollice	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)
Assente	Standard	37°	JIC 37° Maschio (MJ) Femmina girevole (FIX)									
Assente	Standard	45°	SAE 45° Maschio (MS) Femmina girevole (FSX)									
Assente	Standard	30°	Japanese Industrial Standard & Komatsu Maschio (MJIS o MK) Femmina (FJISX o FXK)									
Assente	Inverso		Metric Stand Pipe Maschio fisso (MFA) Anello tagliante Dado Raccordo a tubo									
Assente	Inverso	30°	National Pipe Straight Maschio (MP) Femmina (FPX)									
Assente	Inverso	45°	Maschio SAE girevole Maschio (MIX) Femmina (FI)									
Assente	Inverso	24°	Gas Francese 24° Maschio (MFG) Femmina (FFGX)									
Assente, eccetto -20	Standard	24°	Flangia Gas Francese 24° alta pressione Maschio (MPFL) Femmina (FPFL)									

		D							
		Terminale	Modulo	Diametro nominale	N° di filetti per pollice	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)	Diametro esterno della filettatura maschio (mm)	Diametro interno della filettatura femmina (mm)
Assente	Standard	National Pipe Tapered Maschio Fisso NPTF (MP) Femmina fissa NPTF o NPSF (FP)							
Assente	Standard	British Standard Pipe Tapered Maschio (MBSPT)							

