

**ANALISI PREZZO NP6 -GIUNTO DI TRANSIZIONE DN 1200-1000**

**DESCRIZIONE DELLA VOCE:**

**a) Materiali**

	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	Q.TA'	COSTO	TOTALE PARZ.
	Giunto universale multidiametro SUPER HYDRO costruito in acciaio elettrosaldato, con guarnizioni in gomma EPDM antinvecchiante, tiranteria di serraggio in acciaio zincato, verniciatura a polvere epossidica atossica PLASCOAT PPA 571 ES,R.A.L. 5017, certificata wras, serie PN 16, con corpo maggiorato e dispositivo antisfilamento particolarmente indicato per tubazioni in PEAD.1056 e tiranti in acciaio 8.8 zincati completi di dadi esagonali con tappi di protezione alle due estremità delle barre filettate. Guarnizione toroidale in EPDM (EN 681-1). Protezione delle superfici interna/esterna con resine epossidiche spessore 150 microns con attestato di conformità al D.M. 174 Ministero della Salute RAL 5010. Flangiature secondo la norma EN 1092-1-2 PN16. Collaudo EN 12266. Marcatura secondo EN 19. Il tutto corredato dei relativi accessori per il montaggio (bulloni e guarnizioni in acciaio zincato 6.8)					
		CORPO	€ 3,800.00	1	€ 3,800.00	
	<b>TOTALE MATERIALI</b>		€ 3,800.00		€ 3,800.00	€ 3,800.00

**b) Manodopera**

	operaio specializzato					
	operario qualificato	ora	€ 26.13	3	€ 78.39	
	operaio comune	ora	€ 23.54	3	€ 70.62	
	<b>TOTALE MANODOPERA</b>		€ 49.67		€ 149.01	€ 149.01

**c) Noli e Trasporti**

	TRASPORTO		€ 80.00	1	€ 80.00	€ 80.00
	<b>TOTALE NOLI E TRASPORTI</b>		€ 80.00			€ 80.00

**TOTALE GENERALE (a+b+c)**

**€ 4,029.01**

**d) SPESE GENERALI (15%)**

**€ 604.35**

**e) UTILE DI IMPRESA (10%)**

**€ 402.90**

**TOTALE COMPLESSIVO (a+b+c+d+e)**

**€ 5,036.26**