

ANALISI PREZZO NP9 -GIUNTO DI TRANSIZIONE DN 1200-800					
DESCRIZIONE DELLA VOCE:					
a) Materiali					
	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	Q.TA'	COSTO
	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. Flangiate secondo la norma EN 1092-1-2 PN16. Collaudo EN	CORPO	€ 3,400.00	1	
	TOTALE MATERIALI		€ 3,400.00		€ 3,400.00
b) Manodopera					
	operaio specializzato				
	operario qualificato	ora	€ 26.13	3	€ 78.39
	operaio comune	ora	€ 23.54	3	€ 70.62
	TOTALE MANODOPERA		€ 49.67		€ 149.01
c) Noli e Trasporti					
	TRASPORTO		€ 80.00	1	
	TOTALE NOLI E TRASPORTI		€ 80.00		€ 80.00
TOTALE GENERALE (a+b+c)					€ 3,629.01
d) SPESE GENERALI (15%)					€ 544.35
e) UTILE DI IMPRESA (10%)					€ 362.90
TOTALE COMPLESSIVO (a+b+c+d+e)					€ 4,536.26