

Articolo Elenco Prezzi	Descrizione			Unità misura	prezzo	
P.A.I.36	Rubinetto di intercettazione a sfera manuale bidirezionale a due posizioni usato su tubazioni di liquido, aspirazione e gas caldo negli impianti frigoriferi e di condizionamento. Refrigeranti: CFC, HCFC, HFC Campo di temperatura: -40 - +150°C Max. pressione di esercizio: 35 bar Max. pressione di prova: 65 bar Approvazioni: UL, CSA, CE Valore kv GBC 12s = 10,58 m3/h Diam. attacco=12mm			cad	72,35	
Num. Codice	Elementi	Unità misura	Quantità	Costo unitario Euro (escluso spese generali - utili -)	Importo Costo x quantità €	Incid. Totale %
	Manodopera					
MA.60.05	operaio specializzato montatore di 1°	h	0,30	28,71	8,61	11,91%
MA.60.10	operaio qualificato montatore di 2°	h	0,30	27,47	8,24	11,39%
	Totale 1 . MANODOPERA				16,85	23,30%
	Mezzi d'opera ed attrezzature					
					-	
	Totale 2 . MEZZI D'OPERA				-	
	Materiali ed opere compiute					
N.P.	Rubinetto intercettazione Diam. attacco=12mm	cad	1,00	41,35	41,35	57,15%
	Totale 3 . MATERIALI				41,35	57,15%

Totale "A"(1+2+3) = Euro **58,20** **80,45%**

A	COSTI DIRETTI			Totale "A" = €	58,20	80,45%
B	SPESE GENERALI		0,13	su Totale "A" =€	7,57	10,46%
C	UTILE D'IMPRESA		0,10	su Totale "A+B" = €	6,58	9,09%
				TOTALE GENERALE "A"+"B"+"C" = €	72,35	100,00%

PREZZO DI APPLICAZIONE € 72,35