

Alla Chiar.ma Prof.ssa Anna Di Ciaccio
Direttore della Sezione di Roma Tor Vergata
SEDE

Oggetto: richiesta di componenti da alto vuoto Swagelock.

Caro Direttore,

ti sarei grata se volessi autorizzare l'emissione della determina a contrarre dei seguente materiale necessario per il riempimento delle cella utilizzata per l'analisi Raman del gas di HD. Si tratta di set di guarnizioni che permettono la buona tenuta da vuoto e dello strumento che garantisce il corretto montaggio della guarnizione. Tale materiale e' fornito dalla ditta Swagelock, fornitore italiano Nordival. Tale materiale ha caratteristiche tecniche uniche e non reperibili da altri fornitori, poiche' la Swagelock e' univa fornitrice di connettore tipo VCR utilizzati nel sistema da vuoto in oggetto.

1. Sistema pompante completo

N	Part Number	Descrizione	Costo Unitario	Costo Totale
100	SS-4-VCR-2-VS	316L Stainless Steel VCR Face Seal Fitting, 1/4 in. Unplated Gasket, Non-Retained Style	2,60	260,00
1	MS-4-VCR-ZC-TL	Side Load Gasket Assembly Tool	19,25	19,25
30	SS-4-VCR-2-ZCT-VS	316L Stainless Steel Side-Load Retainer Gaskets, Please order in multiples of thirty (comes with 30-piece storage tray)	6,45	193,50
		Totale		472,75

Il costo complessivo previsto e' di 472,75 € (IVA esclusa - 577 € IVA inclusa) da impegnare sul capitolo **Impianti** dei fondi di JLAB12, di cui sono responsabile.

L'acquisto puo' essere effettuato su MePa.

Ti sarei grata se vorrai nominare la Dott.ssa Rachele Di Salvo quale RUP delle procedure, che ha cortesemente dato a sua disponibilita'.

Grazie e cordiali saluti

Prof.ssa Annalisa D'Angelo

