

GST II RED 15

Parker Global Product

Utilizzato in agricoltura e nell'edilizia, in sistemi lubrificanti ad aria ed in generale nell'industria per mandata di aria (con tracce d'olio), prodotti chimici non aggressivi ed acqua. Trova svariate applicazioni nel settore OEM e nell'aftermarket. Non adatto per oli minerali o carburanti raffinati.

Costruzione

Sottostrato: nero in mescola a base di gomma EPDM antistatica.

Rinforzo: tessuti sintetici

Rivestimento: rosso, liscio in mescola a base di gomma EPDM isolante, resistente all'abrasione, al calore ed all'ozono

Intervallo di temperatura

-40 °C (-40 °F) +100 °C (+212 °F)



- A base di gomma senza Nitrosamine
- Possibilità di raccordatura a pressare
- In mescola EDPM resistente a tracce d'olio
- Fattore di sicurezza 4:1



Tolleranze

Secondo la Norma UNI EN ISO 1307

Fare riferimento al Manuale Tecnico a pagina TH34

Riferimento	D.I. (mm)	D.E. (mm)	Pressione di esercizio			Peso kg/m	Raggio min. di curv. mm	in stock
			MPa	psi	bar			
IH709225200/40	6,5	13	1,5	200,0	15	0,13	50	no
IH709231200/40	8	15	1,5	200,0	15	0,16	65	no
IH709238200/40	9,5	17	1,5	200,0	15	0,20	75	no
IH709250200/40	13	21	1,5	200,0	15	0,29	105	sì
IH709263200/40	16	25	1,5	200,0	15	0,36	130	sì
IH709275200/40	19	28	1,5	200,0	15	0,49	150	sì
IH7092100200/40	25	36	1,5	200,0	15	0,69	200	sì
IH7092125204/40	32	45	1,5	200,0	15	1,15	230	no
IH7092150204/40	38	52	1,5	200,0	15	2,76	250	no