

Supporto Antivibrante a Campana a Base Quadra con Antistrappo

Tear Resistant Square Bell Support

SCQT series

Caratteristiche

Versione Supporto:
Con antistrappo vulcanizzato e filettato

Materiale Corpo:
Mescola Gomma NBR

Tolleranza sulla durezza:
+/- 5 SH

A richiesta:
Durezza 45 Shore A

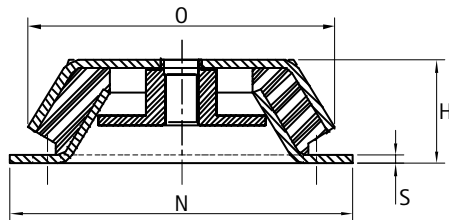
Parte Metallica e/o Fissaggio:
Lamiere acciaio zincata

Product specification

Version:
With vulcanized threaded shock-absorber

Main Part Material:
NBR Rubber Compound
Hardness Tolerance:
+/- 5 SH

On request:
45 Shore A Hardness
Metallic Part Material & Finishing:
Zinc Plated Steel Sheet



Codice	H	Filettatura Thread	N	O	S	Durezza Shore Hardness Shore A	Carico Max Statico daN Maximum Load daN	Confezione Pz Packing Pcs.
A2SCQT150	51,5	M16	168	150	4	55	500	1
A2SCQT177	63	M20	200	177	6	55	850	1

Caratteristiche Specifiche:

La versione SCQT, identica alla SCQ come dimensioni esterne, si caratterizza per la presenza di un tampone antistrappo all'interno della calotta (Vedi Foto). Ciò impedisce nella maniera più assoluta il distacco della stessa dalla base, anche in presenza di forti strappi e vibrazioni, come ad esempio quelli generati dalla messa in moto iniziale di un potente motore a scoppio. La speciale mescola in NBR conferisce a questo antivibrante una grande resistenza all'olio ed un'ottima flessibilità trasversale.

Product Specification:

The SCQT model, which is alike to the external measurements of the SCQ model, includes an anti vibration pad with failsafe. This leads to a reliable machine fixing that stands up to the rigours of firing a powerful combustion engine. The NBR compound of the machine base offers optimal stability and high resistance to oils.