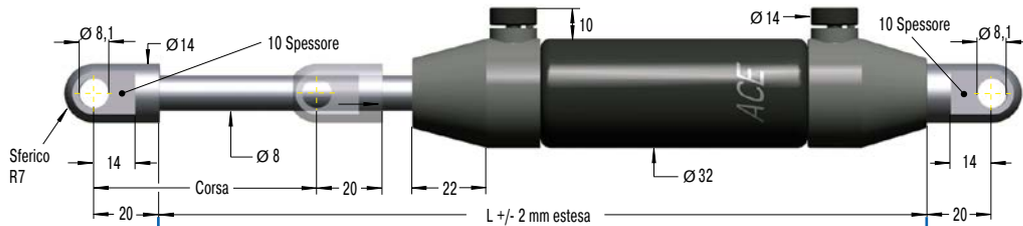


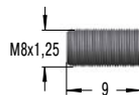
Regolabili, senza corsa a vuoto, Forze in trazione ed in compressione da 42 N a 2.000 N

Fissaggio

Dimensioni Standard

Fissaggio

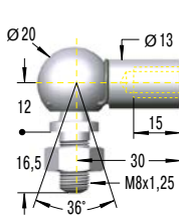
A8

Occhiello A8
Forza max. 3.000 N

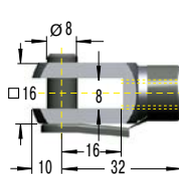
B8


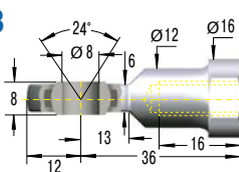
Dimensioni e capacità

TIPI	Corsa mm	L esteso mm	¹ Forza in compressione max. N
DVC-32-50EU	50	240	2.000
DVC-32-100EU	100	340	1.670
DVC-32-150EU	150	440	1.335

¹ Massima forza in trazione per tutte le corse 2.000 N.

Filetto maschio B8
C8

Snodo sferico a 90° C8
Forza max. 1.200 N

D8

Forcella D8
Forza max. 3.000 N

E8

Snodo sferico E8
Forza max. 3.000 N

Codice di Ordinazione

DVC-32-50EU-DD-P

Tipo (DVC controllo velocità) _____ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
 Corpo Ø (32 mm) _____ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
 Corsa (50 mm) _____ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
 EU Normative _____ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
 Fissaggio lato stelo D8 _____ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
 Fissaggio lato corpo D8 _____ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
 Direzione di frenatura (P = entrambe le direz.) _____ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑

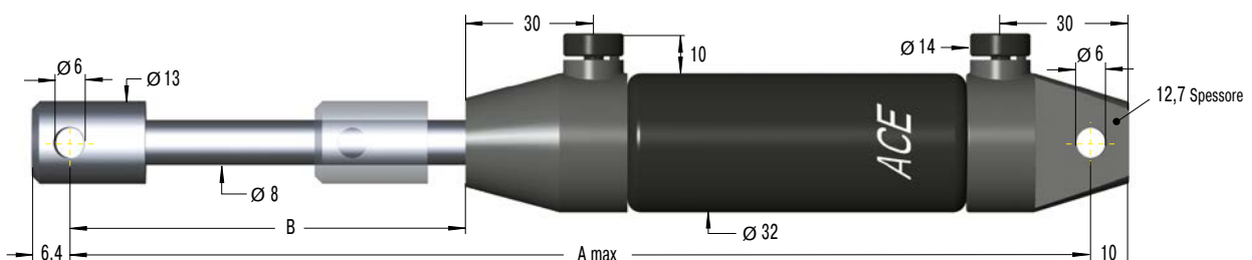
Prefissi e modelli

P: Frenatura bidirezionale (modello standard)
 M: Frenatura in trazione (pomello di regolazione "lato posteriore" completamente aperto)
 N: Frenatura in compressione (pomello di regolazione "lato stelo pistone" completamente aperto)

Fissaggio: I fissaggi sono intercambiabili e, se necessario, devono essere bloccati per evitare lo svitamento.

Accessori per il montaggio: vedi da pag. 200.

DVC-32EU-xx



Dimensioni e capacità

TIPI	Corsa mm	A max. mm	B mm	Forza in compressione max. N	Forza in trazione max. N
DVC-32-50EU-XX	50	250	75,2	2.000	2.000
DVC-32-100EU-XX	100	350	124,4	1.670	2.000
DVC-32-150EU-XX	150	450	173,6	1.335	2.000