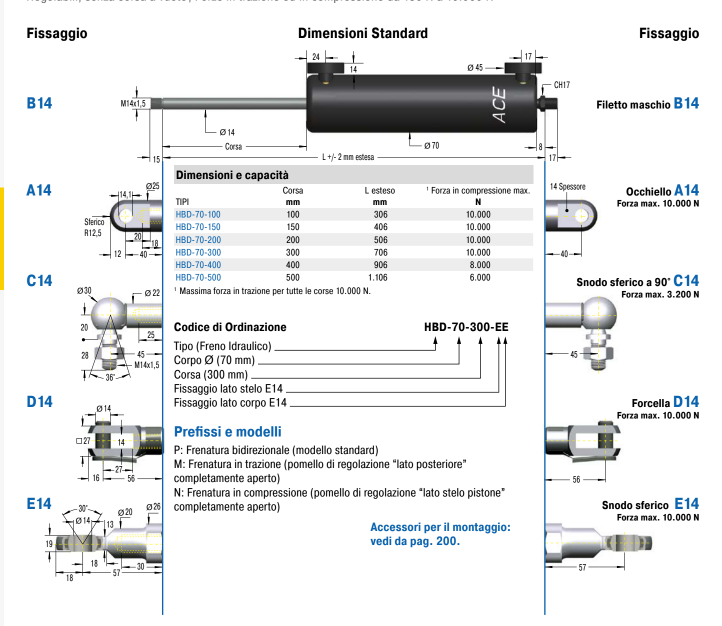
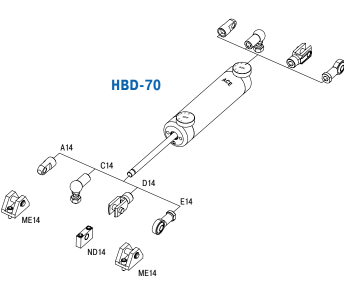


Regolabili, senza corsa a vuoto, Forze in trazione ed in compressione da 150 N a 10.000 N





Caratteristiche tecniche

Forze in trazione ed in compressione: da 150 N a 10.000 N

Temperatura di lavoro: da 0 °C a 65 °C Regolazione: regolabile in modo graduale

Arresto meccanico: prevedere un arresto meccanico in entrambe le

direzioni 1-1,5 mm prima della fine della corsa

Materiale: corpo esterno: acciaio rivestito; stelo pistone: acciaio

cromato ad alta resistenza; fissaggi: acciaio zincato

Montaggio: in ogni posizione

Nota: attrito di primo distacco superiore, quando l'unità non ha eseguito dei cicli per un certo periodo. Un dado di bloccaggio incluso.

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