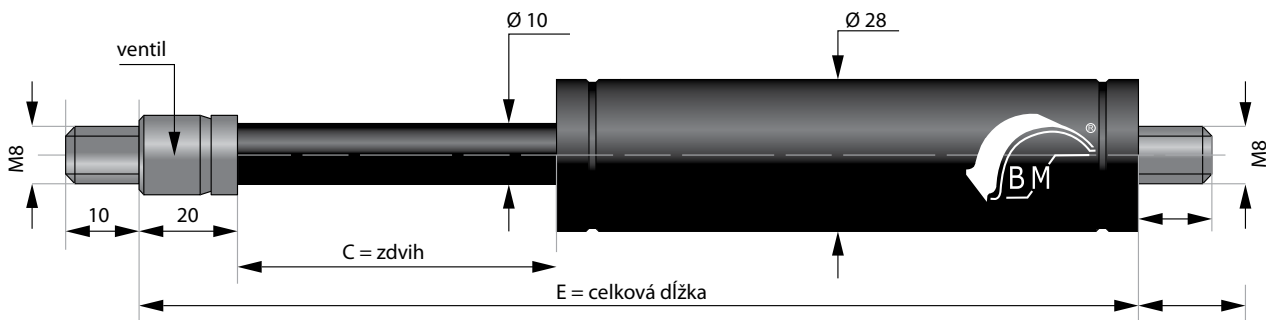


ŤAŽNÉ PLYNOVÉ VZPERY

Ťažné plynové vzpery majú špeciálnu konštrukciu, ktorá spôsobuje, že piestna tyč je vtiahnutá v tele vzpery, čo je aj východzia poloha piestnej tyče pri tomto druhu vzpier. Na vytiahnutie piestnej tyče z tela vzpery je nutné vynaložiť silu zodpovedajúcu natlakovaniu ťažnej plynovej vzpery. Tento druh vzpier sa používa na otváranie alebo zatváranie rôznych typov pokloпов, na dvíhanie bremien a to najmä tam, kde nie je možné použiť tlačné plynové vzpery.

Ťažné plynové vzpery ponúkame v siedmych rôznych dĺžkových vyhotoveniach, ktoré tlakujeme podľa požiadaviek zákazníka v rozmedzí 100N - 1200N.

Piestna tyč je vyrobená z ocele C35 a telo valca vyrobené z ocele ST34 2-BK.



C - zdvih [mm]	E - dĺžka [mm]	F1 - sila [N]	Objednávacie číslo
100	300	100-1200	ST T28 100 + F1 V
150	400	100-1200	ST T28 150 + F1 V
200	500	100-1200	ST T28 200 + F1 V
250	600	100-1200	ST T28 250 + F1 V
300	700	100-1200	ST T28 300 + F1 V
350	800	100-1200	ST T28 350 + F1 V
400	900	100-1200	ST T28 400 + F1 V

KONŠTRUKČNÁ SCHÉMA ŤAŽNEJ PLYNOVEJ VZPERY

