



Centralina idraulica per ascensori finalizzata alla massima silenziosità e al massimo comfort di marcia.

- Facile regolazione e manutenzione, corpo valvola modulare facilmente accessibile
- Applicazione in fossa, vano e armadio con possibilità di connessione su 4 lati
- Disponibile con valvola NL-S con Soft Stop e dispositivo UCM integrato (in opzione)
- Fino a 600 l/min; possibile estensione in versione doppia valvola
- Risponde alla normativa EN 81.20/50

CENTRALINA HM

TIPO VALVOLA	TIPO SERBATOIO	VOLUME UTILE [l]	MAX POTENZA* [kW]	MAX PORTATA* [l/min]	DIMENSIONI DI INGOMBRO [mm]		
					PROFONDITÀ	ALTEZZA	LARGHEZZA
NL - 210	110/S	65	14,7	150	300	702	700
	135/S	100	14,7	150	300	902	700
	210/S	140	18,4	215	400	810	830
	320/S	220	22	215	460	950	950
	450	310	22	215	700	952	1000
NL - 380	320/S	220	29,4	300	460	950	950
	450	310	36,8	380	700	952	1000
	680	490	36,8	380	800	1002	1250
NL - 600	680	490	58,8	600	800	1002	1250
	900	690	58,8	600	800	1202	1250
	1000	790	58,8	600	800	1302	1250

*Dati indicativi, per approfondimenti tecnici consultare il catalogo tecnico