

Příslušenství
 Příslušenství

Str.
 551

Select 4 online

Všechny informace na www.wilo-select.com

Wilo-Economy CO-1 MVI.../ER



Konstrukce

Zařízení pro zásobování vodou s jedním standardně nasávacím, vysokotlakým odstředivým čerpadlem

Použití

- Plně automatické zásobování vodou a zvyšování tlaku v obytných, kancelářských a správních budovách, hotelích, nemocnicích, obchodních domech a průmyslových systémech
- Čerpání pitné a užitkové vody, chladicí vody, hasicí vody (kromě vody pro hasicí zařízení podle normy DIN 14462 a se schválením místních úřadů odpovědných za protipožární ochranu) nebo jiných užitkových vod, které nejsou chemicky ani mechanicky agresivní vůči použitým materiálům a neobsahují žádné abrazivní částice ani dlouhá vlákna

Typový klíč

Příklad:	Wilo-CO-1 MVI 204/ER
CO	Kompaktní zařízení na zvyšování tlaku
1	S čerpadlem
MVI	Konstrukční řada čerpadel
2	Jmenovitý průtok jednotlivého čerpadla [m³/h]
04	Počet stupňů samostatného čerpadla
ER	Regulační přístroj; ER = Economy regulátor

Vaše výhody

- Robustní systém díky vysokotlakým odstředivým čerpadlům z nerezové oceli konstrukční řady MVI
- Široké hydraulické spektrum díky použití všech čerpadel konstrukční řady MVI
- S bezproblémovým nastavováním a provozně spolehlivé díky použitému spínacímu přístroji ER-1

Obsah dodávky

- Ze závodu smontované zařízení na zvyšování tlaku, přezkoušené ohledně funkce a těsnosti a připravené k okamžitému zapojení
- Obal
- Návod k montáži a obsluze

Volitelné možnosti


Další síťové přípojky na přání

Pokyn

Další informace k této konstrukční řadě jsou k dostání v online-katalogu (www.wilo.de), jakož i na dotaz.

Cenová skupina : PG6

Informace k objednávce

Economy CO-1 MVI.../ ER	Počet čerpadel	Maximální provozní tlak	Hmotnost brutto cca	Č. výr..		
	Q m ³ /h	p bar	m kg			EUR
7001/1/ER	100	16	247	2523173	D	6.530,-
7001/ER	100	16	270	2523174	D	7.418,-
7002/2/ER	100	16	295	2523175	D	8.357,-
7002/ER	100	16	305	2523176	D	8.429,-
7003/2/ER	100	16	338	2523177	D	10.352,-
7003/ER	100	16	353	2523178	D	10.609,-
7004/2/ER	100	16	357	2523179	D	11.411,-
7004/ER	100	16	380	2523180	D	11.664,-
7005/2/ER	100	16	437	2523181	D	14.262,-
7005/ER	100	16	437	2523182	D	14.194,-
7006/2/ER	100	25	447	2523183	D	15.975,-
7006/ER	100	25	473	2523184	D	16.419,-
9501/1/ER	135	16	274	CO1MVI- 95011ERP16	A	☺
9501/ER	135	16	284	CO1MVI- 9501ERP16	A	☺
9502/2/ER	135	16	330	CO1M- VI9502/2ERP16	A	☺
9502/ER	135	16	345	CO1MVI- 9502ERP16	A	☺
9503/1/ER	135	16	429	CO1MVI- 95031ERP16	A	☺
9503/2/ER	135	16	372	CO1MVI- 95032ERP16	A	☺
9503/ER	135	16	429	CO1MVI- 9503ERP16	A	☺
9504/1/ER	135	16	456	CO1M- VI9504/1ERP16	A	☺
9504/2/ER	135	16	434	CO1M- VI9504/2ERP16	A	☺
9504/ER	135	16	456	CO1MVI- 9504ERP16	A	☺