

Příslušenství
 Příslušenství

Str.
 551

IE4 Select 4 online
 Všechny informace na www.wilo-select.com

Wilo-SiBoost Smart 1 Helix VE



Konstrukce

Vysoce účinné zařízení pro zásobování vodou, připravené k okamžitému zapojení, se svisle orientovaným vysokotlakým odstředivým čerpadlem s normálním sáním konstrukční řady Helix VE, vybavené integrovanými, vzduchem chlazenými frekvenčními měniči.

Použití

Plně automatický rozvod vody a zvyšování tlaku v režimu plnění, buď z veřejné vodovodní sítě nebo z nádrže, pro soukromé, komerční, průmyslové a komunální použití (dle požadavků norem DIN 1988 a DIN EN 806 musí být provedeno záložní čerpadlo).

Schváleným čerpaným médiem je obecně taková voda, která chemicky ani mechanicky nepoškozuje použité materiály a neobsahuje abrazivní ani dlouhovláknité složky, jako:

- Pitná voda (schválení pro pitnou vodu ověřte v oddílu Materiál)
- Chladicí voda
- Výrobní voda
- Hasicí voda (kromě použití pro protipožární systémy dle DIN 14462, se schválením místních požárních úřadů)

Vaše výhody

- Robustní systém s vysokotlakými odstředivými čerpadly z nerezové oceli konstrukční řady Helix VE, jakož i se vzduchem chlazeným, integrovaným frekvenčním měničem
- Vysoce účinná čerpací hydraulika
- Nadměrně velká šířka regulačního pásma frekvenčního měniče od 25°Hz až do maximálně 60°Hz (závislé na verzi)
- Integrovaná plná ochrana motoru přes PTC

Typový klíč

Příklad: **Wilo-SiBoost Smart 1 Helix VE 2204-ES**
SiBoost Smart Kompaktní zařízení na zvyšování tlaku s integrovanou regulací otáček
1 Počet čerpadel
Helix VE Konstrukční řada čerpadel
22 Jmenovitý objemový průtok [m³/h] samostatného čerpadla
04 Počet stupňů samostatného čerpadla
ES Provedení z nerezové oceli konstrukčních řad 22.., 36.., 52..

Obsah dodávky


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

Volitelné možnosti

Jiné síťové přípojky na vyžádání

Cenová skupina : PG6

Informace k objednávce

SiBoost Smart 1 Helix VE	Počet čerpadel	Maximální provozní tlak	Hmotnost brutto cca	Č. výr..		
	Q m ³ /h	p bar	m kg			EUR
204	4,5	16	75	2541580	D	2.718,-
206	4,5	16	77	2541581	D	2.791,-
208	4,5	16	78	2541582	D	2.839,-
211	4,5	16	89	2541583	D	3.043,-
403	8	16	64	2537322	D	2.575,-
404	8	16	67	2537357	D	2.655,-
405	8	16	69	2537626	D	2.691,-
407	8	16	76	2537323	D	2.814,-
410	8	16	78	2537627	D	2.962,-
602	12	16	65	2537324	D	2.596,-
603	12	16	67	2537628	D	2.590,-
604	12	16	74	2537325	D	2.796,-
606	12	16	75	2537629	D	2.838,-
608	12	16	86	2537326	D	3.081,-
611	12	16	97	2537630	D	3.221,-
1002	20	16	83	2537652	D	2.673,-
1003	20	16	92	2537327	D	2.835,-
1004	20	16	93	2537653	D	2.894,-
1005	20	16	85	2537328	D	3.058,-
1006	20	16	116	2537654	D	3.134,-
1009	20	16	156	2537655	D	4.733,-
1602	31	16	101	2537656	D	2.978,-
1603-3	31	16	104	2537329	D	3.150,-
1603-4	31	16	105	2537657	D	3.193,-
1605	31	16	149	2537658	D	4.581,-
1606	31	16	154	2537659	D	4.661,-
2202-3	40	16	154	2540873	D	4.218,-
2202-4	40	16	154	2540874	D	4.447,-
2203	40	16	173	2540875	D	5.657,-
2204	40	16	179	2540876	D	5.801,-
2205	40	16	317	2540877	D	8.911,-
3602-5.5	55	16	184	2540878	D	6.013,-
3602-7,5	55	16	188	2540879	D	6.046,-
3604	55	16	351	2540880	D	9.623,-
3605	55	16	356	2540881	D	9.977,-
5202	80	16	215	2540882	D	6.858,-
5203	80	16	370	2540883	D	9.949,-
5204	80	16	385	2540884	D	10.597,-
5205	80	16	402	2540885	D	11.466,-