

Megnevezés	Típusjel	Típusjel kibontva	Hűtőközeg	Alaptöltet (kg)	CO2 egyenérték (t)	Alaptöltet meddig elegendő (m)	Max össz nyomvonal (m)	Max függőleges nyomvonal (m)	Hűtőközeg-többlet az alaptöltet felett (g/m)	Csődimenzió (mm)	Lábtávolság (mm)	Kismegszakító	Betáp kábel
Pulse	GWH09AGA-K6DNA1A	GWH09AGA-K6DNA1A/O + GWH09AGA-K6DNA1A/I	R32	0,50	0,34	5	15	10	16	6/10	455	10A	3x1.0
Pulse	GWH12AGB-K6DNA1A	GWH12AGB-K6DNA1A/O + GWH12AGB-K6DNA1A/I	R32	0,55	0,37	5	15	10	16	6/10	455	10A	3x1.0
Pulse	GWH18AGD-K6DNA1D	GWH18AGD-K6DNA1D/O + GWH18AGD-K6DNA1D/I	R32	0,75	0,51	5	25	10	16	6/10	455	16A	3x1.5
Pulse	GWH24AGD-K6DNA1C	GWH24AGD-K6DNA1C/O + GWH24AGD-K6DNA1C/I	R32	1,18	0,80	5	25	10	16	6/12	582	16A	3x1.5
Comfort Pro	GWH09ACCXB-K6DNA1G	GWH09ACCXB-K6DNA1G/O + GWH09ACCXB-K6DNA1G/I	R32	0,50	0,34	5	15	10	16	6/10	455	10A	3x1.0
Comfort Pro	GWH12ACCXD-K6DNA1D	GWH12AWCXD-K6DNA1D/O + GWH12ACCXD-K6DNA1D/I	R32	0,60	0,41	5	20	10	16	6/10	512	10A	3x1.0
Comfort Pro	Fejlesztés alatt	Fejlesztés alatt	R32										
Comfort Pro	Fejlesztés alatt	Fejlesztés alatt	R32										
Dark Pro	GWH09ACCXB-K6DNA1G	GWH09ACCXB-K6DNA1G/O + GWH09ACCXB-K6DNA1G/I	R32	0,50	0,34	5	15	10	16	6/10	455	10A	3x1.0
Dark Pro	GWH12ACCXD-K6DNA1D	GWH12AWCXD-K6DNA1D/O + GWH12ACCXD-K6DNA1D/I	R32	0,60	0,41	5	20	10	16	6/10	512	10A	3x1.0
Dark Pro	Fejlesztés alatt	Fejlesztés alatt	R32										
Cosmo	GWH09AWCXB-K6DNA4G	GWH09ACCXB-K6DNA1G/O + GWH09AWCXB-K6DNA4G/I	R32	0,50	0,34	5	15	10	16	6/10	455	10A	3x1.0
Cosmo	GWH12AWCXD-K6DNA4D	GWH12AWCXD-K6DNA1D/O + GWH12AWCXD-K6DNA4D/I	R32	0,60	0,41	5	20	10	16	6/10	512	10A	3x1.0
Cosmo	GWH18AWDXE-K6DNA4A	GWH18AWDXE-K6DNA4A/O + GWH18AWDXE-K6DNA4A/I	R32	0,95	0,64	5	25	10	16	6/12	528	16A	3x1.5
Cosmo	GWH24AWEXF-K6DNA4A	GWH24AVEXF-K6DNA1A/O + GWH24AWEXF-K6DNA4A/I	R32	1,4	0,94	5	25	10	40	6/16	570	25A	3x2,5
Smart One	GWH09AOCXB-K6DNA2A	GWH09AOCXB-K6DNA1A/O + GWH09AOCXB-K6DNA2A/I	R32	0,53	0,35	5	15	10	16	6/10	455	10A	3x1.0
Smart One	GWH12AOCXB-K6DNA2C	GWH12AOCXB-K6DNA1A/O + GWH12AOCXB-K6DNA2A/I	R32	0,80	0,54	5	20	10	16	6/10	455	10A	3x1.0
Smart One	GWH18AODXE-K6DNA2A	GWH18AODXE-K6DNA1A/O + GWH18AODXE-K6DNA2A/I	R32	0,95	0,64	5	25	10	16	6/12	528	16A	3x1.5
Smart One	GWH24AODXF-K6DNA2B	GWH24AODXF-K6DNA1B/O + GWH24AODXF-K6DNA2B/I	R32	1,30	0,88	5	25	10	40	6/16	570	25A	3x2,5
Amber Royal	GWH09YD-S6DBA1A	GWH09YD-S6DBA2A/O + GWH09YD-S6DBA1A/I	R32	1,00	0,68	5	15	10	16	6/10	490	16A	3x1.5
Amber Royal	GWH12YD-S6DBA1A	GWH12YD-S6DBA2A/O + GWH12YD-S6DBA1A/I	R32	1,00	0,68	5	20	10	16	6/10	557	16A	3x1.5
Amber Royal	GWH18YE-S6DBA1A	GWH18YE-S6DBA2A/O + GWH18YE-S6DBA1A/I	R32	1,50	1,01	5	40	20	40	6/16	610	25A	3x2,5
Airy	GWH09AVCXB-K6DNA1B	GWH09AVCXB-K6DNA1B/O + GWH09AVCXB-K6DNA1B/I	R32	0,70	0,47	5	15	10	16	6/10	455	10A	3x1.0
Airy	GWH12AVCXD-K6DNA1A	GWH12AVCXD-K6DNA1A/O + GWH12AVCXD-K6DNA1A/I	R32	0,80	0,54	5	20	10	16	6/10	512	10A	3x1.0
Airy	GWH18AVDXE-K6DNA1A	GWH18AVDXE-K6DNA1A/O + GWH18AVDXE-K6DNA1A/I	R32	0,95	0,64	5	25	10	16	6/12	528	16A	3x1.5
Airy	GWH24AVEXF-K6DNA1A	GWH24AVEXF-K6DNA1A/O + GWH24AVEXF-K6DNA1A/I	R32	1,40	0,95	5	25	10	40	6/16	570	25A	3x2,5
Free Match		GWHD(14)NK6OO	R32	0,75	0,51	10	40	15	20	2x 6/10	512	16A	3x1.5
Free Match		GWHD(18)NK6OO	R32	0,90	0,61	10	40	15	20	2x 6/10	512	16A	3x1.5
Free Match		GWHD(24)NK6OO	R32	1,70	1,15	30	60	15	20	3x 6/10	570	25A	3x2,5
Free Match		GWHD(28)NK6OO	R32	1,80	1,22	40	70	15	20	4x 6/10	570	25A	3x2,5
Free Match		GWHD(36)NK6OO	R32	2,40	1,62	40	80	25	20	4x 6/10	635	32A	3x4,0
Free Match		GWHD(42)NK6OO	R32	2,40	1,62	50	100	25	20	5x 6/10	635	32A	3x4,0

