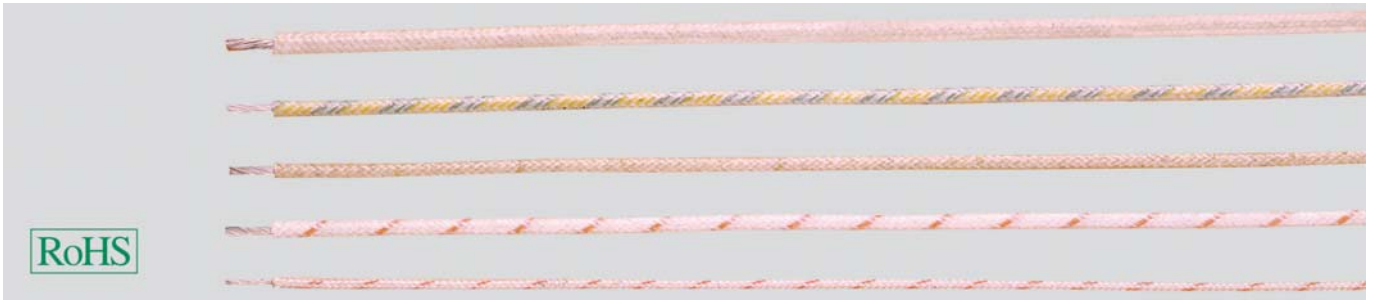


HELUTHERM® 400 Insulation class C



E

기술사항

- 특수 코아 절연체
- 단색 또는 다색
- 온도범위
-60°C ~ +400°C
(순간 사용 시 +450°C 이하)
- 정격전압 500V
- 시험전압 2,000V
- 최소 곡률 반경
18 × cable ø
- 내 방사선 성능
up to 1×1010cJ/kg (up to 1×104 Mrad)

케이블 구조

- 니켈 연선 도체
- 특수 내열성 유리섬유

용도

- 사용온도가 광범위하여 특별하게 우주항공 산업, 핵 발전소, 제철, 화학분야에 적합함. 본 케이블은 전기적, 화학적, 방사능 내구성이 아주 우수함.

Cross-sec. mm ²	Conductor construction	Outer ø ca. mm	black	gn-ye	blue	brown	red	white	grey	vio	ye	beige	pink	og	2-col.	trans
Part No. 0,5	16 x 0,2	2.2	50901	50900	50902	50903	50904	50905	50906	50907	50908	50912	50911	50909	50913	50910
Part No. 0,75	24 x 0,2	2.4	50915	50914	50916	50917	50918	50919	50920	50921	50922	50926	50925	50923	50927	50924
Part No. 1	32 x 0,2	2.7	50929	50928	50930	50931	50932	50933	50934	50935	50936	50940	50939	50937	50941	50938
Part No. 1,5	30 x 0,25	2.8	50943	50942	50944	50945	50946	50947	50948	50949	50950	50954	50953	50951	50955	50952
Part No. 2,5	50 x 0,25	3.4	50957	50956	50958	50959	50960	50961	50962	50963	50964	50968	50967	50965	50969	50966
Part No. 4	56 x 0,3	4.5	50971	50970	50972	50973	50974	50975	50976	50977	50978	50982	50981	50979	50983	50980
Part No. 6	84 x 0,3	4.9	50985	50984	50986	50987	50988	50989	50990	50991	50992	50996	50995	50993	50997	50994
Part No. 10	141 x 0,3	5.8	50890	50209	50891	50892	50893	50894	50895	50896	50897	51561	51560	50898	51562	51559
Part No. 16	226 x 0,3	7.4	51564	51563	51565	51566	51567	51568	51569	51570	51571	51575	51574	51572	51576	51573
Part No. 25	196 x 0,4	9.6	51578	51577	51579	51580	51581	51582	51583	51584	51585	51589	51588	51586	51590	51587
Part No. 35	276 x 0,4	11.5	51592	51591	51593	51594	51595	51596	51597	51598	51599	51603	51602	51600	51604	51601
Part No. 50	396 x 0,4	12.7	51606	51605	51607	51608	51609	51610	51611	51612	51613	51617	51616	51614	51618	51615
Part No. 70	360 x 0,5	16.0	51620	51619	51621	51622	51623	51624	51625	51626	51627	51631	51630	51628	51632	51629
Part No. 95	485 x 0,5	18.0	51634	51633	51635	51636	51637	51638	51639	51640	51641	51645	51644	51642	51646	51643
Part No. 120	608 x 0,5	19.0	51648	51647	51649	51650	51651	51652	51653	51654	51655	51659	51658	51656	51660	51657
Part No. 150	756 x 0,5	22.0	51662	51661	51663	51664	51665	51666	51667	51668	51669	51673	51672	51670	51674	51671
Part No. 185	944 x 0,5	24.0	51676	51675	51677	51678	51679	51680	51681	51682	51683	51687	51686	51684	51688	51685
Part No. 240	1222 x 0,5	27.0	51690	51689	51691	51692	51693	51694	51695	51696	51697	51701	51700	51698	51702	51699

Dimensions and specifications may be changed without prior notice.