



anything possible



K-LINE

Dehydrátor s výmennou vložkou

Oceľový plášť dehydrátora je osadený výmennými dehydračnými vložkami. Vložky sú z rovnakého materiálu, ako sú vložky v dehydrátoroch World Serie. Prípojky sú oceľové, potiahnuté medenou vrstvou pre ľahšie spájkovanie.



Maximálny dovolený tlak plášťa je 34,5 bar.

Technické údaje

Typ	Obj.číslo	Prípojka mm	Výkon v kW				Počet vložiek
			R134A	R22	R407C	R507	
VS485	251.2856	16	70,40	77	77	54,5	1
VS487	251.2857	22	93,3	102	102	72,2	1
VS489	251.2858	28	122,6	134	134	94,8	1
VS4811	251.2859	35	161	176	176	124,5	1
VS4813	251.2860	42	161	176	176	124,5	1
VS4817	251.2861	54	161	176	176	124,5	1
VS967	251.2862	22	161	176	176	124,5	2
VS969	251.2863	28	193	211	211	149,3	2
VS9611	251.2864	35	231,4	253	253	179	2
VS9613	251.2865	42	292,7	320	320	226,4	2
VS9617	251.2866	54	292,7	320	320	226,4	2
VS1449	251.2867	28	231,4	253	253	179	3
VS14411	251.2868	35	273,5	299	299	211,5	3
VS14413	251.2869	42	273,5	299	299	211,5	3
VS14417	251.2870	54	273,5	299	299	211,5	3
VS19211	251.2871	35	334,8	366	366	259	4
VS19213	251.2872	42	395,2	432	432	305,6	4
VS19217	251.2873	54	395,2	432	432	305,6	4

ARI podmienky, tlak.strata 0,14bar, vyparovacia teplota -15°C, kondenzačná teplota +30°C

Poznámka: Dehydrátory pripájacích priemerov Ø64mm až Ø80mm sa dodávajú na objednávku.

Doba dodania cca 6 týždňov od objednávky.



Výmenné vložky *K-linie*

Program obsahuje filtračné vložky pre akékoľvek použitie. Vložky do sania majú špeciálnu štruktúru, aby sa dosiahli čo najnižšie tlakové straty.

Vložky je možné použiť pre všetky druhy chladív a zmesí. Nesmú sa používať pre čpavok.

<i>Typ</i>	<i>Objedn. číslo</i>	<i>Popis</i>
VS48S	251.2874	Sanie, kvapalina, burnout
VS48H	251.2878	Kvapalina, vysoká savosť vlhkosti
VS48F	251.2877	Filcová vložka pro sací stranu
VS48C	251.2876	Blok s aktívnym uhlíkom , odstránenie masnôt
VS48XH		Kvapalina, molekul.sito, všetky chladivá

Pre plášť veľkosti 10013 – 40025 sa používa filtračná vložka WC100H.

Vložka VS 48 XH je novo vyvinutá dehydračná vložka , ktorá sa umiestňuje do kvapalinovej vetvy. Táto vložka je ako jediná na svete použiteľná pre akékoľvek freónové chladivo, CO₂, čpavok, propán, izobután atd. Je možné ju použiť pre prácu s akýmkoľvek typom oleje. Táto nová dehydračná vložka je vyrobená 100% z molekulárneho sita a neobsahuje žiadny aktívny kyslíčnik hliníku (aluminiumoxid) . Zaisťuje teda najvyššiu možnú pohltivosť vlhkosti , ktorú môže vložkou typu "48" dosiahnuť.

