



KRD EC 450/70/40

Art.-Nr./Item No./Item: 8173-001

23.02.2016

	Einheit	Steuerungszubehör
		PA 10,0 / PU 10,0 / EUR EC / ETR / EDR / SU-3 10,0 / SA-3 10,0
Lieferant/Hersteller		Helios Ventilatoren
Gerätetyp		KRD EC 450/70/40
Geräteinsatz		NWLA
Strömungsrichtung		ELA ohne Filter
Art des Ventilatorantriebs		stufenlos
Art des WRG-Systems		kein Wärmetauscher enthalten
Thermischer Übertragungsgrad der WRG	%	nicht anwendbar
Nenn-Luftvolumenstrom	m³/s	1.1572
Tatsächliche elektrische Eingangsleistung	kW	0.151
Statischer Ventilatorwirkungsgrad		56.6
Höchste äußere Leckluftrate	%	5
Gehäuse-Schallleistungspegel LWA	dB(A)	74
Internetadresse/Link zu den Anweisungen für die Zerlegung (Recycling)		www.heliosselect.de/cms/upload/bilder/mbv/KR_EC_SKR_EC_82627_002_0814.pdf



KRD EC 450/70/40

Art.-Nr./Item No./Item: 8173-001

23.02.2016

	Unit	Control Accessories
		PA 10,0 / PU 10,0 / EUR EC / ETR / EDR / SU-3 10,0 / SA-3 10,0
Supplier		Helios Ventilatoren
Model		KRD EC 450/70/40
Intended Use		NRVU
Flow direction		UVU without filter
Type of fan drive		variable speed
Type of heat recovery system		No heat recovery included
Thermal efficiency of heat recovery	%	not applicable
Nominal flow rate	m ³ /s	1.1572
Effective electric power input	kW	0.151
Static efficiency of the integrated fan(s)		56.6
Maximum external leakage rate	%	5
Casing sound power level LWA	dB(A)	74
Internet address for pre-/dis-assembly instructions		www.heliosselect.de/cms/upload/bilder/mbv/KR_EC_SKR_EC_82627_002_0814.pdf



KRD EC 450/70/40

Art.-Nr./Item No./Item: 8173-001

23.02.2016

	Unité	Accessoires de contrôle
		PA 10,0 / PU 10,0 / EUR EC / ETR / EDR / SU-3 10,0 / SA-3 10,0
Fabricant		Helios Ventilatoren
Modèle		KRD EC 450/70/40
Domaine d'application de l'appareil		UVNR
Sens de l'air		UVSF exempt filtre
Type de motorisation		vitesse variable
Type d'échangeur récupérateur de chaleur		ne contiennent pas d'échangeur de chaleur
Rendement thermique de la récupération de chaleur		inapplicable
Débit nominal	m ³ /s	1.1572
Puissance électrique nominale absorbée	kW	0.151
Rendement statique du ventilateur		56.6
Les taux de fuites externes maximaux	%	5
Niveau de puissance acoustique LWA du caisson	dB(A)	74
Adresse internet concernant les instruction de démontage (recyclage)		www.heliosselect.de/cms/upload/bilder/mbv/KR_EC_SKR_EC_82627_002_0814.pdf