









AREX´ Radialfläktar – för korrosiv miljö

Teknisk beskrivning av aktuella fläkttyper

AREX	Hjultyp	Allmänt <i>(klicka)</i>	Sida nr.
LCP-A-B-R-S Allmänt- Beteckningar-Symboler- Fläktdiagram Radialfläktarnas användning-Utförande- Standardmaterial Värmebeständighet-Kemikalieresistens Ljuddata			2
Beskrivning- Specifikation Mått och vikt Diagram Tillbehör	T	 LCPA	4 5 7 - 15 16
Beskrivning- Specifikation Mått och vikt Diagram Tillbehör	B	 LCPR	17 18 20 - 25 26
Beskrivning- Specifikation Mått och vikt Diagram Tillbehör	T	 LCPB	27 28 29 - 38 39
Beskrivning- Specifikation Mått och vikt Diagram Tillbehör	B	 LCPS	40 41 42 - 51 52
MC-BP-PP-TP och HCTP Allmänt- Beteckningar-Symboler- Fläktdiagram Radialfläktarnas användning-Utförande- Standardmaterial Värmebeständighet-Kemikalieresistens Ljuddata			53
Beskrivning- Specifikation Mått och vikt Diagram Tillbehör	T	 MCTP	55 56 57 - 67 68
Beskrivning- Specifikation Mått och vikt Diagram Tillbehör	B	 MCBP	69 56 70 - 80 81
Beskrivning- Specifikation Mått och vikt Diagram Tillbehör	P	 MCPP	82 56 83 - 93 94
Beskrivning- Specifikation Mått och vikt Diagram Tillbehör	T	 HCTP	95 96 97 - 100 101