

Premablock® green II shuntgrupper - Standardutförande och tillvalsutrustning

	STANDARDUTFÖRANDE	TILLVAL OCH ANPASSNINGAR
MILJÖDOKUMENTATION	EPD: Miljövarudeklarerad enligt ISO 14025 och EN 15804:2012 +A2:2019 SundaHus Byggvarubedömningen	environdec.com
TRYCKKLASS	PN10	Högre tryckklass anges i beskrivningen
MAX TEMPERATUR	+90°C (värme och kyla)	Högre temperatur anges i beskrivningen
MIN TEMPERATUR	+18°C (värme) +2°C (kyla)	Se även isolering. Lägre temperaturer anges i beskrivningen. Typ av brine anges i beskrivningen.
TERMOMETRAR	Qvintus Q465 monterade i vätskeberörda dykrör av rostfritt stål. Muffar på shuntgruppers fram resp. baksida	
ANSLUTNINGSDIM.	DN020 - DN125 (utan VVX) DN020 - DN100 (med VVX)	
RÖRPAKET	Tryckkärlsstål P235GH	Anslutningsutföranden U, H, L
PUMPAR	Grundfos Magna3 Rostfri dropplåt (kyla)	
STYRVENTILER	Siemens VVF53/VXF53 Exkl. ställdon	
INJUSTERINGS-VENTILER	IMI STAD ZERO DN010-DN050 IMI STAF DN065-DN125	
AVSTÄNGNINGS-VENTILER	AT3701 DN020-DN050 AT2301 DN065-DN125	
ISOLERSKÅP	Aluminium Galvaniserad stålplåt för mini-modeller, SR och PR <DN050	
ISOLERING Värme +18 till +90°C Kyla +2 till +90°C Kyla -8 till +90°C Kyla < -8°C	30mm MIN-WOOL 13mm NH/ArmaFlex Smart 19mm NH/ArmaFlex Smart TBD	Kontakta PREMA för förslag
STATIV	Golvstativ med flänsar mot golv Monterat	Väggkonsol
VÄXLARE	Alfa Laval	