

Premablock® Shuntgrupper - Standardutförande och tillvalsutrustning

	STANDARDUTFÖRANDE	TILLVAL OCH ANPASSNINGAR
TRYCKKLASS	PN10	Högre tryckklass anges i beskrivningen
MAX TEMPERATUR	+90°C	Högre temperatur anges i beskrivningen
MIN TEMPERATUR	-20°C	Lägre temperatur och typ av brän anges i beskrivningen
TERMOMETRAR	Qvintus Q465 monterade i vätskeberörda dykrör. Muffar på shuntgruppens fram resp. baksida	Termometrar i glas eller annan typ anges i beskrivningen
ANSLUTNINGSDIM.	DN015 - DN200	
MATERIAL RÖRPAKET	Tryckkärlsstål P235GH	Andra material typ syrafast rostfritt SS 2343 eller koppar anges i beskrivningen
PUMPAR	Valfritt fabrikat Rostfri dropplåt på shuntgrupper för kyla	Varvtalsstyrning Differenstrycksmätning (ange tryckintervall för klocka) Dubbelpumpar Separat pelare för montering av stora pumpar Förstärkt ytskikt exv. katafores, epoxi Rostfri dropplåt på shuntgrupper för värme
STYRVENTILER	Valfritt fabrikat exkl. ställdon	Ställdon (ange spänning och signal) Dubbla styrventiler Ventiler med dynamisk funktion (Premablock® FLEX) Spindelvärmare vid låga temperaturer
INJUSTERINGS-VENTILER	STAD (DN015 - DN050) STAF (DN065 - DN200)	Andra fabrikat anges i beskrivningen
AVSTÄNGNINGS-VENTILER	AT3601 (DN015 - DN050) AT2301 (DN065 - DN200)	Andra fabrikat anges i beskrivningen
ISOLERSKÅP	Aluminium Skåp för mini-modeller och SR-samt VÅ-shuntgrupper <DN50 i galvaniserad stålplåt	
ISOLERING		
Värme +18 till +90°C	30 mm MIN-WOOL	
Kyla +2 till +18°C	13mm ARMAFLEX (hellimmad)	13mm Armaflex Ultima (hellimmad)
Kyla -8 till +2°C	19mm ARMAFLEX (hellimmad)	19mm Armaflex Ultima (hellimmad)
STATIV	Golvstativ med flänsar mot golv. Monterat	Väggkonsol alt. annan fästordning