

Premablock®

PRH-2 Appshunt

Liten och kompakt

För montage i direkt
anslutning till objektet



PRH-2 Appshunt är anpassad för montage i rörledningen i direkt anslutning till objektet. Rörkopplet har ett mycket kompakt utförande vilket gör shuntgruppen särskilt lämplig för användning i trånga utrymmen.

Styrventilens placering i sekundärkretsen gör shuntgruppen användbar även i anläggningar med lågt eller obefintligt drivtryck i primärkretsen. Shuntgruppen kan roteras i alla riktningar utan risk för egencirkulation.

Shuntgruppen har ett robust utförande med gedigna materialval och högkvalitativa komponenter.

Tekniska data

Flödesområde	0,015-0,40 l/s
Kv-värde prim/sek	4,8 m ³ /h
Pump	Wilo Yonos PARA GT 25-6, 1x230V, 0,44 A, 3-45 W eller Grundfos Alpha 1 25-60, 1x230V, 0,3A, 5-45W
Dimension prim/sek	DN020/DN020
Tryckklass	PN6
Rörmaterial	Rostskyddsmålat tryckkärlsstål P235GH
Isolering	Ultima 19 mm
Mått	L x B x Dj x c/c 770 x 270 x 145 x 160 mm, inkl. ventiler och pump, exkl. ställdon. För ställdon ska reserveras minst 200 mm.



www.prema.se

PREMA AB (Huvudkontor)

Franska vägen 17, 393 56 Kalmar • Tel: +46 480 560 90 • Fax: +46 480 41 13 07 • E-mail: kundservice@prema.se

PREMA Stockholm

Box 12852, 112 98 Stockholm • Tel: +46 8 704 28 82 • Fax: +46 8 650 05 24 • E-mail: winge@prema.se

PREMA Göteborg

Kronhusgatan 11, 411 05 Göteborg • Tel: +46 31 724 43 85 • E-mail: goteborg@prema.se