

Date: 2013-07-01

PRESTANDEDEKLARATION

Produkttyp: Ok för påstick/ blockering

Produktbeteckning: NOTAP S1/ K1

Byggproduktens avsedda användning: Ok i avzinkningfri mässing (CW 602 N) för anborrning på rörsystem i metall, temperaturområde -10 till +95°C, tryckklassning PN16, gummitätning enl. WC EN 681-1.

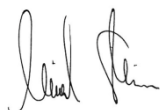
Tillverkare: SPX Flow Technology Sweden AB, Bryggav. 113, 17831 EKERÖ

Systemet för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: System 4

Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Dimensionstolerans	EPDM Klass M1-C	ISO 3302
Täthet: gas och vätska	Hårdhet 70 ±5 IRHD Draghållfasthet min 9 MPa (N/mm ²) Sättning @ 125 °C/ 24 h max 20 % Brottöjning min 200 % Volymförändring @ 95 °C/ 7 dagar max +8/ -1 %	ISO 48 ISO 37 ISO 815 ISO 1817
Utsläpp av farliga ämnen	Inga	NPD
Åldring	@ 125°C/ 7 dagar, förändring Hårdhet max +8/ -5 IRHD Draghållfasthet max -20 % Töjning max +10/ -30 % Ozon resistens, inga synliga sprickor Spänningsrelaxation @ 23 °C/ 7 dagar max 15 % @ 125 °C/ 7 dagar max 30 %	ISO 188 ISO 1431-1 ISO 3384

Prestandan för NOTAP S1/ K1 intygas



Michael Strålman
Managing Director

SPX FLOW TECHNOLOGY SWEDEN AB
BRYGGAVÄGEN 113
SE-178 31 EKERÖ
SWEDEN

TEL | +46 | (0)8 560 340 30
FAX | +46 | (0)8 560 342 60

tigerholm@spx.com

www.spx.com