



Certificat N°: 8002-825

Requérant: vonRoll hydro (suisse) ag, Von-Roll-Strasse 24, CH-4702 Oensingen

Sur la base du règlement ZW101 „conditions générales de l'organisme de certification de la SSIGE“ la SSIGE accorde la certification pour les produits suivants fabriqués en séries:

Rubrique: Conduites souterraines et raccords
Désignation: Tuyau pression avec emboîture automatique double-chambre, emboîture à vis ou à brides
Types: CEMPUR / DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR: avec emboîture double-chambre, type BLS, DN 80 - DN 700 ;
DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR: avec emboîture double-chambre, type HYDROTIGHT, DN 80 - DN 400;
DUCPUR: avec emboîture à vis, DN 80 - DN 300;
ECOFIT / ECOPUR: à brides, DN 80 - DN 700;
Ainsi que des joints correspondants en EPDM et verrouillages..
Champ de la certification, voir page 2 du certificat.

DN: 80...700 PN: 10/16/25/40 tmax: 25 °C

Base de certification: SSIGE ZW162 (01/19), EN 545 (2010)

Validité: 31.12.2024


Conditions (C) / Remarques (R):

(R) La pression nominale PN admissible sur une conduite installé dépend de la combinaison des tuyaux, des raccords, les types de verouillage et les types de joint utilisés.

Le requérant est de ce fait autorisé à mentionner ces produits comme ayant été certifiés par la SSIGE et à y apposer la marque de conformité de la SSIGE ci-dessus (publication dans la liste des certifications eau).



accrédité selon
SN EN ISO/IEC 17065

Société Suisse de l'Industrie du Gaz et des Eaux
Organisme de certification eau

Javier Fernandez
Chef

Rubrique: Conduites souterraines et raccords

Désignation: Tuyau pression avec emboîture automatique double-chambre, emboîture à vis ou à brides

Types	DN	PN	C°	Group acoustique	Pertes kWh/24 h / Classe ErP	Contenu	Indexe	Classe metrologique
Tuyaux pression à emboîture automatique double-chambres, type HYDROTIGHT								
DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, C100	80, 100	25 / 40	25				9	
DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, C64	125 ... 200	25 / 40	25				9	
DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, C50	250, 300	25 / 40	25				9	
DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, C40	350, 400	25 / 40	25				9	
Tuyaux pression à emboîture automatique double-chambres, type BLS								
CEMPUR / DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, K10 (C100)	80, 100	25 / 40	25				9	
CEMPUR / DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, K10 (C64)	125	25 / 40	25				9	
CEMPUR / DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, K9 (C64)	150	25 / 40	25				9	
CEMPUR / DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, K9 (C50)	200, 250	25 / 40	25				9	
CEMPUR / DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, K9 (C40)	300 ... 400	25 / 40	25				9	
CEMPUR / DUCPUR / ECOCEM / ECOPUR, K9 (C30)	500 ... 700	25	25				9	
Tuyaux pression à emboîture à vis								
DUCPUR, K10 (C100)	80, 100	25 / 40	25				9	
DUCPUR, K10 (C64)	125 ... 200	25 / 40	25				9	
DUCPUR, K10 (C50)	250, 300	25	25				9	
Tuyaux pression à brides								
ECOFIT / ECOPUR, K12	80 ... 150	10 / 16	25				9	
ECOFIT / ECOPUR, K12	200 ... 700	16	25				9	
ECOFIT / ECOPUR, K12	200 ... 700	10	25				9	
Bagues de joint pour emboîtements automatiques								
HYDROTIGHT, Figure 2810, EPDM	80 ... 250	40	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2810, EPDM	300, 350	40	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2810, EPDM	400 ... 600	40	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2810, EPDM	700	25	25				9	
Bague de verrouillage et d'étanchéité								
Tyton-Sit Plus, Figure 2504-S, EPDM	80 ... 300	16	25				9	
Tyton-Sit Plus, Figure 2504-S, EPDM	350 ... 600	10	25				9	
Verrouillages (extérieur) pour emboîtements automatiques								
HYDROTIGHT, Figure 2806, EPDM	80 ... 300	40	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2806, EPDM	350	25	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2806, EPDM	400, 500	16	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2806, EPDM	600	10	25				9	
Verrouillages (intérieur) pour emboîtements automatiques								
HYDROTIGHT, Figure 2807A, EPDM	80 ... 200	40	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2807A, EPDM	250, 300	25	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2807A, EPDM	350, 400	16	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2807A, EPDM	500	10	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2807B, EPDM	80 ... 200	25	25				9	
HYDROTIGHT, Figure 2807B, EPDM	250, 300	16	25				9	
Bagues de joint pour emboîtements à vis								
Figure 2310-4, EPDM	80 ... 300	16	25				9	
Figure 2310m4, EPDM	80 ... 300	16	25				9	
Joint pour tuyaux à brides								
G-ST, Figure 2010-16, EPDM	80 ... 700	16	25				9	
G-ST, Figure 2010-10, EPDM	80 ... 700	10	25				9	
Garniture d'assemblage à bride								
Kit vis et joint „G-ST“, Figure 2007-16, EPDM	80 ... 700	16	25				9	
Kit vis et joint „G-ST“, Figure 2007-10, EPDM	80 ... 700	10	25				9	
Kit vis et joint „G-ST“, Figure 2008-16, EPDM	80 ... 700	16	25				9	
Kit vis et joint „G-ST“, Figure 2008-10, EPDM	80 ... 700	10	25				9	