

AUTOGUARD® AVEC EMBOUT FIX (NON ROTATIF)



Basé sur: DIN EN 14420-7
 AISI 316
 Joints alternatifs sur demande

DN	ZOLL	TUYAU	JOINT	POIDS	ART.-NR.
20	¾	19 mm	CSM	0.42 kg	109367
25	1	25 mm	CSM	0.50 kg	109368
32	1 ¼	32 mm	CSM	0.76 kg	109369
40	1 1/2	38 mm	CSM	0.80 kg	109370
50	2	50 mm	CSM	0.95 kg	109371
65	2 1/2	63.5 mm	CSM	1.16 kg	--
80	3	75 mm	CSM	1.66 kg	--
100	4	102 mm	CSM	2.96 kg	--

AUTOGUARD® AVEC EMBOUT ROTATIF



Basé sur: DIN EN 14420-7
 AISI 316
 Joints alternatifs sur demande

DN	ZOLL	TUYAU	JOINT	POIDS	ART.-NR.
20	¾	19 mm	CSM	0.45 kg	109372
25	1	25 mm	CSM	0.53 kg	109373
32	1 ¼	32 mm	CSM	0.80 kg	109374
40	1 1/2	38 mm	CSM	0.91 kg	109375
50	2	50 mm	CSM	1.03 kg	109376
65	2 1/2	63.5 mm	CSM	1.20 kg	--
80	3	75 mm	CSM	1.72 kg	--
100	4	102 mm	CSM	3.12 kg	--

AUTOGUARD® AVEC EMBOUT ROTATIF, COULÉ AVEC DE PFA



Basé sur: DIN EN 14420-7
 AISI 316
 Joints alternatifs sur demande

DN	ZOLL	TUYAU	JOINT	POIDS	ART/NR.
20	¾	19 mm	CSM	0.44 kg	109377
25	1	15 mm	CSM	0.52 kg	--
25	1	25 mm	CSM	0.52 kg	109378
32	1 ¼	32 mm	CSM	0.78 kg	109379
40	1 1/2	38 mm	CSM	1.05 kg	109380
50	2	50 mm	CSM	1.10 kg	109381
65	2 1/2	63.5 mm	CSM	1.25 kg	--
80	3	75 mm	CSM	1.70 kg	--
100	4	102 mm	CSM	3.08 kg	--

AUTOGUARD® AVEC FIN DE SOUDAGE



Basé sur: DIN EN 14420-7
 AISI 316
 Joints alternatifs sur demande

DN	ZOLL	FIN DE SOUDAGE	JOINT	POIDS	ART.-NR.
20	¾	26.9 x 2.3	CSM	0.4 kg	109332
25	1	33.7 x 2.6	CSM	0.45 kg	109333
32	1 ¼	42.4 x 2.6	CSM	0.7 kg	109334
40	1 1/2	48.3 x 2.6	CSM	0.72 kg	109335
50	2	60.3 x 2.9	CSM	0.79 kg	109336
65	2 1/2	76.1 x 2.9	CSM	0.97 kg	--
80	3	88.9 x 3.2	CSM	1.00 kg	--
100	4	114.3 x 3.6	CSM	2.2 kg	--

AUTOGUARD® AVEC FILETAGE EXTERIEUR



Basé sur: DIN EN 14420-7
 AISI 316
 Joints alternatifs sur demande

DN	ZOLL	FILETAGE	JOINT	POIDS	ART.-NR.
20	¾	R ½	CSM	0.42 kg	--
20	¾	R ¾	CSM	0.42 kg	109337
25	1	R 1	CSM	0.49 kg	109338
32	1 ¼	R 1 ¼	CSM	0.76 kg	109339
40	1 1/2	R 1 ½	CSM	0.85 kg	109340
50	2	R 2	CSM	0.92 kg	109341
65	2 1/2	R 2 ½	CSM	1.17 kg	--
80	3	R 3	CSM	1.64 kg	--
100	4	R 4	CSM	2.70 kg	--

AUTOGUARD® AVEC FILETAGE INTERIEUR



Basé sur: DIN EN 14420-7
 AISI 316
 Joints alternatifs sur demande

DN	ZOLL	FILETAGE	JOINT	POIDS	ART.-NR.
20	¾	G ½	CSM	0.39 kg	
20	¾	G ¾	CSM	0.40 kg	109357
25	1	G 1	CSM	0.50 kg	109358
32	1 ¼	G 1 ¼	CSM	0.76 kg	109359
40	1 1/2	G 1 ½	CSM	0.78 kg	109360
50	2	G 2	CSM	0.92 kg	109361
65	2 1/2	G 2 ½	CSM	1.28 kg	
80	3	G 3	CSM	1.65 kg	
100	4	G 4	CSM	2.57 kg	

AUTOGUARD® BOUCHON DE FERMETURE



Basé sur: DIN EN 14420-7
 AISI 316
 Joints alternatifs sur demande

DN	ZOLL	JOINT	POIDS	ART.-NR.
20	¾	CSM	0.40 kg	109362
25	1	CSM	0.45 kg	109363
32	1 ¼	CSM	0.70 kg	109364
40	1 1/2	CSM	0.72 kg	109365
50	2	CSM	0.79 kg	109366
65	2 1/2	CSM	0.97 kg	--
80	3	CSM	1.00 kg	--
100	4	CSM	2.20 kg	--

AUTOGUARD® VOT JOINT VITON® FKM, AVEC PTFE CARÉNAGE



Température de march : -20°C à +100°C
 Pour des températures supérieures,
 nous consulter
 Shore: D 85 +/-5

DN	ZOLL	DIMENSION	POIDS	ART.-NR.
20	¾	35 x 19 x 5.5	0.004 kg	100896
25	1	40 x 24 x 6.5	0.006 kg	100910
32	1 ¼	49.5 x 30 x 6.5	0.009 kg	100920
40	1 1/2	56 x 36 x 6.5	0.010 kg	100932
50	2	67 x 47 x 6.5	0.012 kg	100946
65	2 1/2	80 x 61 x 6.5	0.016 kg	100956
80	3	94 x 74 x 6.5	0.018 kg	100966

HYPALON® CSM JOINT



Température de march : -40°C à +120°C
 Pour des températures supérieures,
 nous consulter
 Shore: D 70 +/-5

DN	ZOLL	DIMENSION	POIDS	ART.-NR.
20	¾	35 x 22 x 5.5	0.005 kg	100890
25	1	40 x 27 x 6.4	0.007 kg	100901
32	1 ¼	50 x 35 x 6.4	0.009 kg	100914
40	1 1/2	56 x 41 x 6.4	0.010 kg	100924
50	2	67 x 41 x 6.4	0.015 kg	100937
65	2 1/2	80 x 60 x 6.4	0.020 kg	100949
80	3	95 x 76 x 6.4	0.025 kg	100959
100	4	124 x 102 x 6.4	0.030 kg	100969

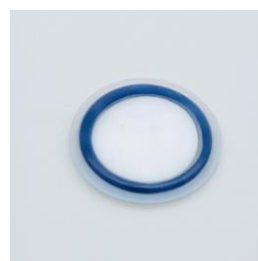
AUTRES PRODUITS AUTOGUARDS ®

AUTOGUARD® ENSEMBLE COUPLAGE



Kits d'accouplement spécifiques au client assemblés selon vos besoins ! Demandez nous.

AUTRES JOINTS



AUTOGUARD® VOT
JOINT DE COLLIER,
noyau VITON FKM
revêtement PTFE

Joint pat carré
Noyau VITON® FKM
revêtement FEP sans
soudure

Joint pat carré
Noyau silicone
revêtement FEP sans
soudure

Rondelle
d'étanchéité pour
AUTOGUARD
adaptée à VOT joint

DN	TYP	ART./NR.	TYP	ART./Nr.	TYP	ART./Nr.	TYP	ART/NR.
20	VOT	100896	FKM / FEP	100893	Silikon / FEP	106528	Rondelle	--
25	VOT	100910	FKM / FEP	100906	Silikon / FEP	100905	Rondelle	--
32	VOT	100920	FKM / FEP	100917	Silikon / FEP	100916	Rondelle	--
40	VOT	100932	FKM / FEP	100928	Silikon / FEP	100927	Rondelle	--
50	VOT	100946	FKM / FEP	100943	Silikon / FEP	100942	Rondelle	106931
65	VOT	100956	FKM / FEP	100928	Silikon / FEP	100952	Rondelle	--
80	VOT	100966	FKM / FEP	100963	Silikon / FEP	100962	Rondelle	--
100	VOT	100977	FKM / FEP	100973	Silikon / FEP	100972	Rondelle	--