

Bossage en Polybutene-Embout pour fusion-Femelle Polyfusion-Norme : DIN 16968

BRBOR300A2P230600

Rev.A

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

Boss-Polybutene-Fusion Plain End-Female Fusion Plain End-DIN 16968

MAIN USES

REFERENCE DOCUMENTS

SUPPLIER MANUFACTURER

DELIVERY STATUS

CONTROL DOCUMENTS

MATERIAL WITH APPROVAL

MATERIAL SURFACE TREATMENT

3.2 if specified on the order

CHARACTERISTICS

Georg Fischer (+GF+),range: instaflex

Certificate according to NF EN 10204 type 2.1, type 2.2, type 3.1, type

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

DOCUMENTS DE REFERENCE

FOURNISSEUR FABRICANT

Georg Fischer (+GF+), gamme : instaflex

ETAT DE LIVRAISON

DOCUMENTS DE CONTROLE

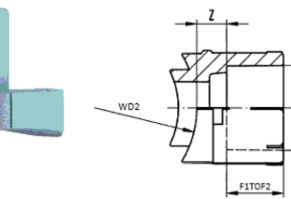
Document de contrôle suivant NF EN 10-204 type 2.1, type 2.2, type

MATERIEL AVEC APPROBATION

CARACTERISTIQUES

3.1, type 3.2 si spécifié sur la commande.

MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE



Référence Objet	DN2 (mm)	DN3 (mm)	Weight (kg)	Water Weight (kg)	Work Diam 2 WD2 (mm)	Work Diam 3 WD3 (mm)	Pipe Length (mm)	F1 TO F2 (mm)	Z (mm)
5000010503	40	15	.011	.008	50	20	26	15	11
5000010504	40	20	.014	.014	50	25	29	18	11
5000010505	40	25	.019	.025	50	32	31	20	11
5000010506	50	15	.008	.008	63	20	26	15	11
5000010507	50	20	.016	.014	63	25	29	18	11
5000010508	50	25	.021	.025	63	32	31	20	11
5000010509	65	15	.014	.008	75	20	26	15	12
5000010520	65	20	.015	.015	75	25	29	18	12
5000010521	65	25	.023	.026	75	32	31	20	12
5000010522	80	15	.016	.009	90	20	26	15	13
5000010523	80	20	.02	.015	90	25	29	18	13
5000010524	80	25	.026	.026	90	32	31	20	13
5000010525	100	15	.017	.009	110	20	26	15	14
5000010526	100	20	.022	.016	110	25	29	18	14
5000010527	100	25	.026	.027	110	32	31	20	14
5000010528	125	25	.035	.027	125	32	36	20	16
5000010529	125	32	.056	.027	125	40	38	22	16
5000010550	125	40	.072	.027	125	50	41	25	16
5000010551	150	25	.045	.027	160	32	36	20	16



Bossage en Polybutene-Embout pour fusion-Femelle Polyfusion-Norme : DIN 16968

BRBOR300A2P23	0600
	Rev.A

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

Boss-Polybutene-Fusion Plain End-Female Fusion Plain End-DIN 16968

Page 2	2 sur	2

Référence Objet	DN2 (mm)	DN3 (mm)	Weight (kg)	Water Weight (kg)	Work Diam 2 WD2 (mm)	Work Diam 3 WD3 (mm)	Pipe Length (mm)	F1 TO F2 (mm)	Z (mm)
5000010552	150	32	.061	.027	160	40	38	22	16
5000010553	150	40	.077	.027	160	50	41	25	16
5000010554	200	25	.076	.027	225	32	36	20	16
5000010555	200	32	.076	.027	225	40	38	22	16
5000010556	200	40	.092	.027	225	50	41	25	16

Rév. A: (M-THOMAS le 10/01/17) Création du document