

Ensemble Tuyau Standard + Joint Standard Vi



Tuyaux PAM-OPTIMAL BioZinalium à emboîtement STANDARD

DN	Classe	Déviation angulaire	PFA	Référence
60	C25	5 °	18 bar	KSA60H60AQ-E06
80	C25	5 °	14 bar	KSA80H60AQ-E06
100	C25	5 °	14 bar	KSB10H60AQ-E06
125	C25	5 °	14 bar	KSB12H60AQ-E06
150	C25	5 °	13 bar	KSB15H60AQ-E06

Tuyaux NATURAL DUCTAN BioZinalium à emboîtement STANDARD

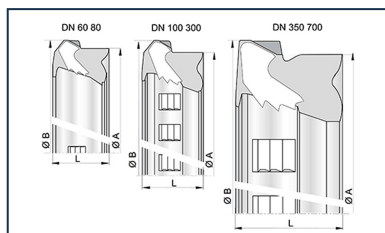
DN (mm)	Classe	Déviation angulaire	PFA	Référence
80	C40	5 °	16 bar	NSA80Q60TQ-E06
100	C40	5 °	16 bar	NSB10Q60TQ-E06
100	C64	5 °	25 bar	NSB10C60TQ-E06
125	C40	5 °	16 bar	NSB12Q60TQ-E06
150	C40	5 °	16 bar	NSB15Q60TQ-E06
150	C64	5 °	25 bar	NSB15C60TQ-E06
200	C40	4 °	16 bar	NSB20Q60TQ-E06

Tuyaux NATURAL BioZinalium à emboîtement STANDARD

DN (mm)	Classe	Déviation angulaire	PFA	Référence
60	C40	5 °	22 bar	NSA60Q60AQ-E06
60	C64	5 °	30 bar	NSA60C60AQ-E06
80	C40	5 °	16 bar	NSA80Q60AQ-E06
80	C64	5 °	25 bar	NSA80C60AQ-E06

DN (mm)	Classe	Déviation angulaire	PFA	Référence
100	C40	5 °	16 bar	NSB10Q60AQ-E06
100	C64	5 °	25 bar	NSB10C60AQ-E06
100	C100	5 °	30 bar	NSB10B60AQ-E06
125	C40	5 °	16 bar	NSB12Q60AQ-E06
125	C64	5 °	20 bar	NSB12C60AQ-E06
150	C40	5 °	16 bar	NSB15Q60AQ-E06
150	C64	5 °	25 bar	NSB15C60AQ-E06
150	C100	5 °	30 bar	NSB15B60AQ-E06
200	C40	4 °	16 bar	NSB20Q60AQ-E06
200	C50	4 °	20 bar	NSB20D60AQ-E06
200	C64	4 °	30 bar	NSB20C60AQ-E06
250	C40	4 °	16 bar	NSB25Q60AQ-E06
250	C50	4 °	20 bar	NSB25D60AQ-E06
250	C64	4 °	25 bar	NSB25C60AQ-E06
300	C40	3 °	16 bar	NSB30F60AQ-E06
300	C50	3 °	20 bar	NSB30D60AQ-E06
300	C64	3 °	20 bar	NSB30C60AQ-E06
350	C40	3 °	20 bar	NSB35F60AQ-E06
350	C30	3 °	16 bar	NSB35G60AQ-E06
400	C40	2 °	20 bar	NSB40F60AQ-E06
400	C30	2 °	16 bar	NSB40G60AQ-E06
450	C30	2 °	13 bar	NSB45G60AQ-E06
450	C40	2 °	20 bar	NSB45F60AQ-E06
500	C30	2 °	11 bar	NSB50G60AQ-E06
500	C40	2 °	18 bar	NSB50F60AQ-E06
600	C40	2 °	16 bar	NSB60F60AQ-E06
600	C30	2 °	10 bar	NSB60G60AQ-E06
700	C25	2 °	10 bar	NSB70H70AQ-E06

Accessoires



Bague de joint STD Vi
pour Tuyaux et Raccords
DN60-700