

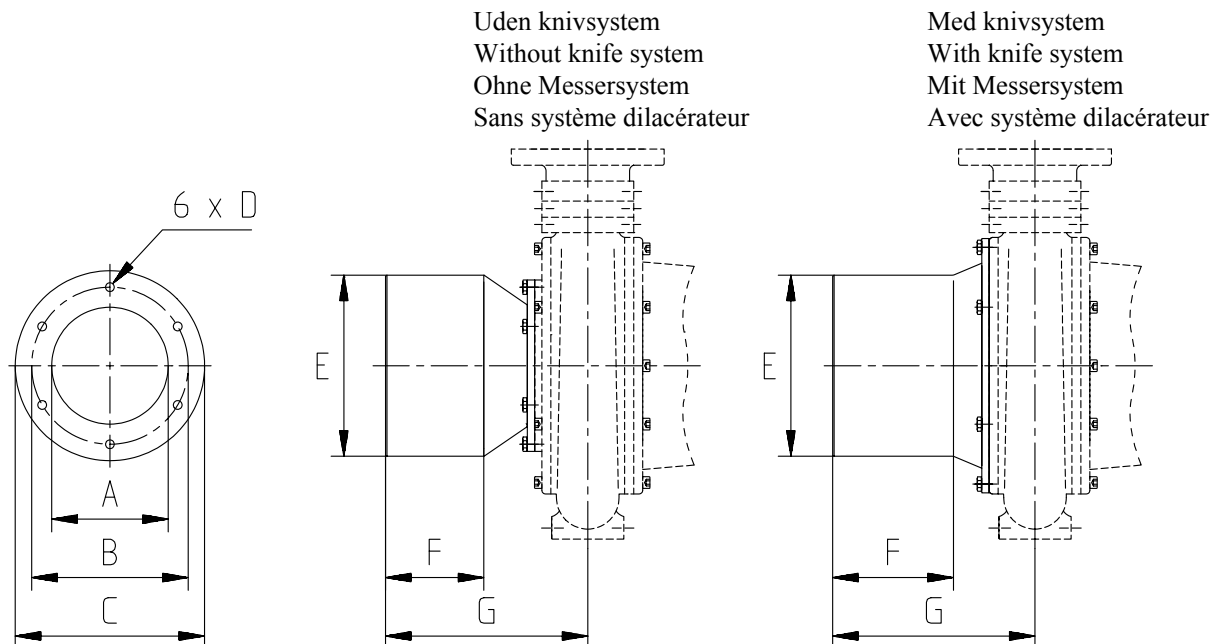
Hovedmål: PVC-studse for MPTK, ind sugning.

Page 1/1

Principal measurements: PVC-branches for MPTK, inlet

Hauptmasse: PVC-Stutzen für MPTK, Ansaugseite

Encombremets: Embouts en PVC, MPTK, entré



Uden knivsystem/Without knife system/Ohne Messersystem/Sans système dilacérateur

Varenr./ Article no./ Artikel-Nr./ Code no.	Pumpeserie/ Pump series/ Pumpenreihe/ Série de pompe	Rørdim./ Pipe dim./ Rohrdim./ Dim. de tube	Dimensioner - Dimensions Hauptmasse - Dimensions [mm]						
			A	B	C	D	E	F	G
7712026	65	ø110	ø100	ø140	ø160	ø10	ø108	125	181
7712027	80	ø160	ø130	ø170	ø190	ø10	ø159	140	245
7712028	105	ø200	ø160	ø215	ø243	ø12	ø198	165	291
7712029	105	ø250	ø160	ø215	ø243	ø12	ø248	135	276

Med knivsystem/With knife system/Mit Messersystem/Avec système dilacérateur

Varenr./ Article no./ Artikel-Nr./ Code no.	Pumpeserie/ Pump series/ Pumpenreihe/ Série de pompe	Rørdim./ Pipe dim./ Rohrdim./ Dim. de tube	Dimensioner - Dimensions Hauptmasse - Dimensions [mm]						
			A	B	C	D	E	F	G
7712023	65	ø160	ø190	ø226	ø242	ø10	ø159	140	227
7712024	80	ø200	ø222	ø265	ø284	ø10	ø198	165	268
7712025	105	ø250	ø274	ø324	ø348	ø12	ø248	135	274

Ret til tekniske ændringer forbeholdes. - We reserve the right to make technical alterations.
 Technische und massliche Änderungen vorbehalten. - Sous réserve de modifications techniques.