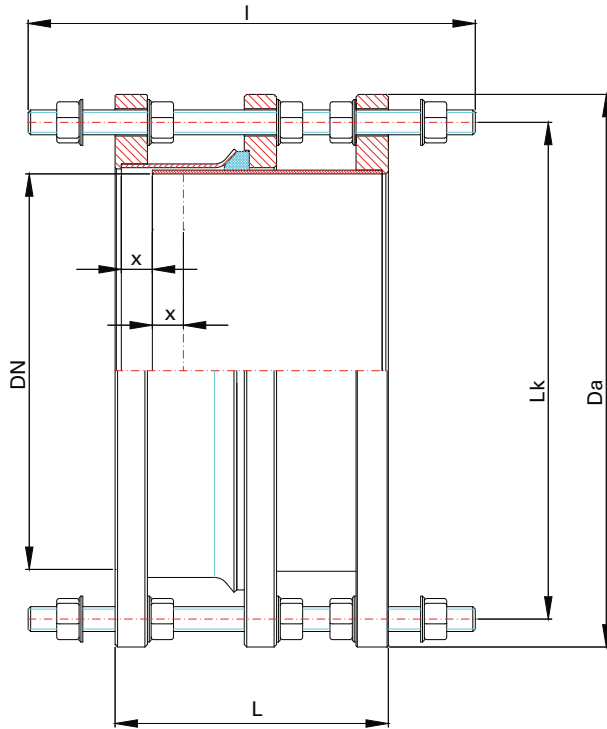


16 Pass- und Ausbaustück - Flanged joints for pipes - Pièces d'adaption et d'extension

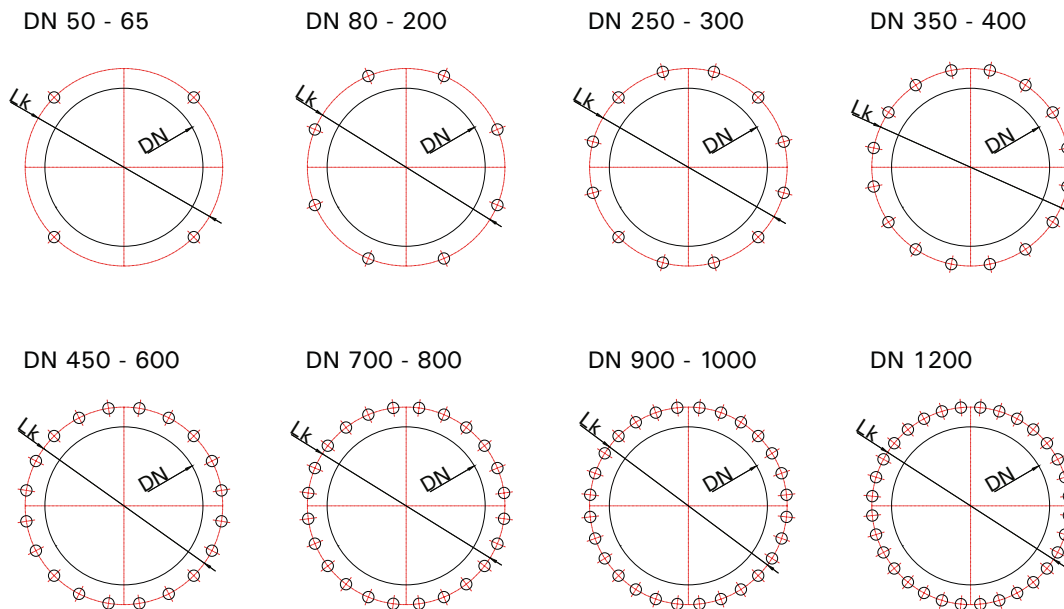
16.01 PN10, feststellbar - detectable - détectable



DN = Nennweite nominal width diamètre	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1200
mittlere Baulänge average length durée moyenne	180	180	200	200	200	200	220	220	220	230	230	250	260	260	260	290	290	290	320
x = Verstellung +/- adjustability +/- réglage +/-	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
D = Flansch außen external flange bride à extérieur	165	185	200	220	250	285	340	395	445	505	565	615	670	780	895	1015	1115	1230	1455
k = Lochkreis bolt circle cercle de trou	125	145	160	180	210	240	295	350	400	460	515	565	620	725	840	950	1050	1160	1380
Gewindeanker threaded anchor ancrage fileté	M 16	M 16	M 16	M 16	M 16	M 20	M 20	M 20	M 20	M 20	M 24	M 24	M 24	M 27	M 27	M 30	M 30	M 33	M 36
Ankerzahl/Stück no. of anchors/pcs. nombre d'ancrage	4	4	8	8	8	8	8	12	12	16	16	20	20	20	24	24	28	28	32
Ankerlänge anchor length longuerr d'ancrage	280	280	310	310	310	320	340	360	360	360	370	390	390	410	410	460	460	480	520

16 Pass- und Ausbaustück - Flanged joints for pipes - Pièces d'adaption et d'extension

Bestellangaben / Aussparung - Ordering Information / Openings - Données de commande / Évidementes



Flanschanschluss nach EN 1092-2, gebohrt nach PN 10  
 Flange connection according to EN 1092-2, drilled PN 10  
 Raccord à bride selon norme EN 1092-2, percé selon PN 10

Werkstoffe Material Matériau

Gehäuse Body Corps	ST 37   1.4301   1.4571   GG 25 und GGG 40 auf Anfrage · on request · sur demande
Gewindestange Screw rod Filetée	ST 37   1.4301 und 1.4571 auf Anfrage · on request · sur demande
Oberflächenbehandlung Coating Traitement de couche	bitumiert, feuerverzinkt; auf Anfrage ist jede Oberflächenbehandlung möglich bitumen coating, hot galvanized; every other coating on request enduit bitumineux, galvaniser à chaud; tout autre finition sur demande
Dichtung Seal Composé	EPDM/APTK - NBR - Viton EPDM/APTK - NBR - Viton EPDM/APTK - NBR - Viton

Pass- und Ausbaustück BAP 16.01 Flanged joint BAP 16.01 Pièces d'adaption et d'extension BAP 16.01	DN = ..... mm
Werkstoff Material Matériau	Gehäuse = ..... Body = ..... Corbs = ..... Gewindestab = ..... Screw rod = ..... Filet a mine = .....