


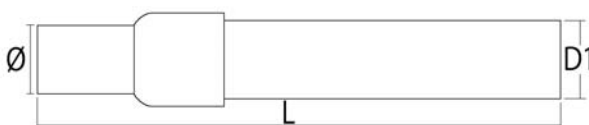
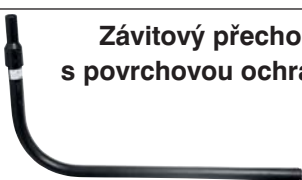



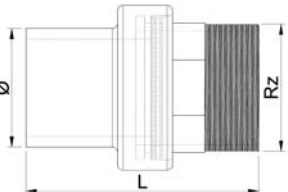

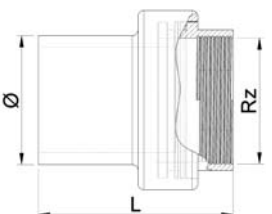



Použití – medium:	voda, plyn
Specifikace:	přechody splňují standardy UNI 9736 UNI EN 1555-3 UNI EN 12201-3 UNI EN ISO 10226-1 PE část – SDR 11 (S 5) PE 100 ocelová část – ocelové trubky ČSN EN ISO 3183 potažená PE navařovací / závitová měděná část – kvalita Cu-DHP je dezoxidovaná měď s přesně hlídáním zbytkem (přísadou) fosforu, s výbornými vlastnostmi pro pájení a svařování, se zvýšenou odolností proti korozi
Tlak:	PN 16
Závity:	ISO 7/1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT, R)
Označení výrobku:	SABfuse



	Katalogové číslo	Rozměr Ø A	Délka		Balení
			L	H	
Závitový přechod PE / ocel s povrchovou ochranou – rovný  	80451602500C	25 × 3/4"	432	—	35
	80451603200D	32 × 1"	440	—	20
	80451604000E	40 × 1 1/4"	445	—	12
	80451605000F	50 × 1 1/2"	470	—	9
	80451606300G	63 × 2"	480	—	6
	80451607500I	75 × 2 1/2"	522	—	4
	80451609000L	90 × 3"	540	—	2
	80451611000M	110 × 4"	575	—	5
	80451612500M	125 × 4"	—	—	—
	Navařovací přechod PE / ocel s povrchovou ochranou – rovný  	80501602500C	25 × 3/4"	432	—
80501603200D		32 × 1"	440	—	20
80501604000E		40 × 1 1/4"	445	—	12
80501605000F		50 × 1 1/2"	470	—	9
80501606300G		63 × 2"	480	—	6
80501607500I		75 × 2 1/2"	522	—	4
80501609000L		90 × 3"	540	—	2
80501611000M		110 × 4"	575	—	5
80501612500M		125 × 4"	600	—	1
80501614000N		140 × 5"	615	—	1
80501616000P		160 × 6"	635	—	1
80501618000P		180 × 6"	650	—	1
80501620000Q		200 × 8"	650	—	1
80501622500Q	225 × 8"	625	—	1	
Závitový přechod PE / ocel s povrchovou ochranou – oblouk  	80551602500C	25 × 3/4"	450	800	100
	80551603200D	32 × 1"	460	800	100
	80551604000E	40 × 1 1/4"	510	800	100
	80551605000F	50 × 1 1/2"	600	800	80
	80551606300G	63 × 2"	680	800	50
	Navařovací přechod PE / měď – rovný 	806505025018	25 × 18	—	—
806505025022		25 × 22	—	—	—
806505032018		32 × 18	40	—	15
806505032022		32 × 22	40	—	15
806505032028		32 × 28	45	—	15
806505040028		40 × 28	45	—	15
Přechod PE / mosazný vnější závit  		80401602500C	25 × 3/4"	81	—
	80401603200D	32 × 1"	91	—	60
	80401604000E	40 × 1 1/4"	100	—	50
	80401605000F	50 × 1 1/2"	103	—	35
	80401606300G	63 × 2"	121	—	20
	80401607500I	75 × 2 1/2"	136	—	8
	80401609000L	90 × 3"	149	—	10
	80401611000M	110 × 4"	166	—	6
	Přechod PE / mosazný vnitřní závit  	80391602500C	25 × 3/4"	95	—
80391603200D		32 × 1"	108	—	60
80391604000E		40 × 1 1/4"	122	—	50
80391605000F		50 × 1 1/2"	125	—	35
80391606300G		63 × 2"	143	—	20
80391607500I		75 × 2 1/2"	162	—	14
80391609000L		90 × 3"	178	—	10
80391611000M		110 × 4"	203	—	6
Izolační člen s vnějším a vnitřním závitem 		804600000C	3/4"	81	—
	804600000D	1"	91	—	60
	804600000E	1 1/4"	100	—	50
	804600000F	1 1/2"	103	—	35
	804600000G	2"	121	—	20
	804600000I	2 1/2"	136	—	8
	804600000L	3"	149	—	10