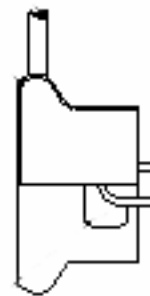


**Przeznaczenie i zakres stosowania**

Wytłoczka typu PERROT jest żeńską częścią deszczownianego szybkozłącza dźwigniowego typu PERROT **UB11.D401**. Tak jak całe szybkozłącze zaprojektowane zostały głównie z myślą o mobilnych urządzeniach nawadniających i zagospodarowaniu gnojowicy. Szeroko wykorzystywane również w wodociągach i kanalizacji, w budownictwie drogowym, górnictwie, ratownictwie. Wytłoczka jest spawana do elementu króćca instalacji stanowiąc mocowanie pierścienia zamykającego i obsadę dla uszczelki szybkozłącza. W urządzeniach nawadniających i w zagospodarowaniu gnojowicy wykorzystywane wytłoczki w zależności od przeznaczenia wykonywane są z trzech rodzajów materiału: ze stali zwykłej, ze stali kwasoodpornej bądź z aluminium. Wytłoczka kielichowa PERROT jest elementem aktywnym w momencie spinania szybkozłącza – zazwyczaj występuje na końcu elementu, zgodnie z kierunkiem przepływu.

**Konstrukcja i kompletacja**

Wykonywany jest na prasie z blachy cienkościennej ze stali spawalnej o polskim odpowiedniku ST3S. Odpowiednio ukształtowany kielich umożliwia obsadzenie wewnątrz uszczelki gumowej **UB11.D305** (w wyposażeniu). Ponadto na bokach wytłoczki spawane są gniazda z zabezpieczeniem do zamocowania pierścienia zamykającego spinającego całe szybkozłącze. Wyrób importowany z Włoch.

**Dane techniczne**

Numer katalogowy	Wymiary				Waga [kg]
	$\phi M$	N	$\phi O$	P	
<b>UB12.D403.50</b>	50	20	85	47	0,20
<b>UB12.D403.76</b>	70	30	108	65	0,35
<b>UB12.D403.89</b>	89	35	136	67	0,53
<b>UB12.D403.108</b>	108	40	161	80	0,91
<b>UB12.D403.133</b>	133	45	188	95	1,30
<b>UB12.D403.159</b>	159	35	233	85	1,63

