



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



URSUS

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Zestawienie w ramach wniosku o dofinansowanie realizacji projektu Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 pt. „ROZWÓJ INNOWACYJNEJ, UNIWERSALNEJ KONSTRUKCJI UKŁADÓW PRZENIESIENIA MOCY DO CIĄGNIKÓW ROLNICZYCH” nr POIR.01.01.02-00-0086/15, w ramach umowy nr POIR.01.01.02-00-0086/15-00 z dnia 27 listopada 2015 r. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Lp.	Nazwa	OPIS	Uwagi	Nr rysunku	Liczba sztuk
1	FILTR POWROTNY	Filtr powrotny 10mic, zgodny z dokumentacją Donaldson, nr K040949, wg katalogu FLK-FLS	Zamiennik do akceptacji konstruktora	2001-80-00-27000	2
2	WSKAŹNIK ZANIECZYSZCZENIA FILTRA	Wskaźnika zanieczyszczenia filtra powrotnego z termostatem, zgodny z dokumentacją Donaldson Italia, nr P171973	Zamiennik do akceptacji konstruktora	2001-80-00-23000	2
3	WSKAŹNIK ZANIECZYSZCZENIA FILTRA	Wskaźnik zanieczyszczenia filtra ciśnieniowego z termostatem, zgodny z dokumentacją Donaldson Italia, nr P171944	Zamiennik do akceptacji konstruktora	2001-80-00-22000	2
4	FILTR CIŚNIENIOWY	Filtr ciśnieniowy, zgodny z dokumentacją SF Filter, nr KO20114, ciśnienie pracy 420 bar, max przepływ 9l/min, wkład filtrujący 5mic	Zamiennik do akceptacji konstruktora	2001-80-00-21000	2