

### TABELA CZĘŚCI EKSPLOATACYJNYCH - HYPERTHERM - XPR

MATERIAŁ	NATĘŻENIE	RURA WODNA	ELEKTRODA	PIERŚCIŃ ZAWIROWUJĄCY	DYSZA	NASADKA DYSZY	OSŁONA	NASADKA OSŁONY
Stal czarna	50	420368	420231	420233	420234	420365	420237	420200
Stal czarna	80		420240	420242	420243		420246	
Stal czarna	170		420258	420260	420261		420513	
Stal czarna	130		420249	420242	420252		420255	
Stal czarna	300		420276	420406	420279		420491	
Stal nierdzewna	40		420303	420314	420288		420309	
Stal nierdzewna	60			420323	420297			
Stal nierdzewna	80		420356	420314	420306		420318	
Stal nierdzewna	130				420315		420318	
Stal nierdzewna	170			420324	420327			
Stal nierdzewna	300			420323	420359		420362	

### TABELA CZĘŚCI EKSPLOATACYJNYCH - HYPERTHERM - Duramax™ (agregaty serii Powermax45 -105)

NATĘŻENIE PRĄDU	OSŁONA / DEFLEKTOR	NASADKA	DYSZA	PIERŚCIŃ ZAWIROWUJĄCY	ELEKTRODA
45	220817	220953	220941	220842 lub 220777	220994
65			220819		
85			220816		
105	220993		220990		

**TABELA CZĘŚCI EKSPLOATACYJNYCH - HYPERTHERM - Duramax™ Hyamp (agregat serii Powermax125)**

NATĘŻENIE PRĄDU	OSŁONA / DEFLEKTOR	NASADKA	DYSZA	PIERŚCIEŃ ZAWIROWUJĄCY	ELEKTRODA
45	420168	220977 lub 420156 *	420158	220997	220971
65			420169		
125 / 105	220976		220975		