

## MGM MAGNUR 5024 (V ZÁKLADU 7 SEKČÍ)



Ilustrační foto, vyobrazené vybavení nemusí odpovídat nabízenému stroji!

## Seznam položek volitelné výbavy

### Elektronika Müller Elektronik

Kód	Popis
10035	PC Müller Elektronik Basic Terminal, včetně ISOBUS připojení Doplatek místo základního počítače
10037	PC Müller Elektronik TOUCH 800, aktivace TC (ovladač úkolů) za příplatek, včetně ISOBUS připojení Doplatek místo základního počítače
10337	aktivace TC, Task controller (ovladač úkolů) pro BASIC nebo TOUCH 800 u TOUCH 800 včetně VRC Variable Rate Control (variabilní kontroly dávky)
10038	PC Müller Elektronik TOUCH 1200, včetně ISOBUS připojení, aktivace TC Task controller (ovladač úkolů) a VRC Variable rate control (variabilní dávkování) Doplatek místo základního počítače
66665	PC Trimble GFX-1260 Medium, včetně ISOBUS připojení, aktivace TC Task controller (ovladač úkolů) Doplatek místo základního počítače
10064	ISOBUS připojení s ECU Müller Elektronik Stroj bude dodán bez počítače. K zajištění plné kompatibility je nutné zapůjčit počítač, kterým bude postřikovač ovládán. Případné další náklady spojené s laděním kompatibility, jdou na vrub zákazníka.
10041	GPS navigace a anténa AG-200 s přesností 20-30cm (EGNOS, GLONASS, GALILEO) pro TOUCH TERMINÁLY - neplacený signál
10040	Automatika vypínání sekcí (ABSC) k BASIC TERM., COMFORT TERM., TOUCH
10039	Joystick Müller Elektronik - tlačítkový pákový ovladač až s 24 funkcemi, pro Müller terminály (Touch 800, 1200)
10043	Distance Control I - 2 senzory - hlídání výšky ramen nad terénem
10390	Distance Control I - 4 senzory - hlídání výšky ramen nad terénem
10345	GPS navigace a anténa, sada NAV-900 a aktivní korekce GPS signálu pro Touch 800 a 1200 nelze s BASIC Terminalem
10046	Tank Control I Müller Elektronik elektronický ukazatel stavu naplnění nádrže
10432	Tank Control I s funkcí tank stop Müller Elektronik elektronický ukazatel stavu naplnění nádrže
10334	GPS navigace Müller Elektronik TRACK-Guide III s anténou AG-200 pouze pro PC ME Spraydos
10333	Automatika vypínání sekcí (ABSC) k PC ME Spraydos pouze pro PC ME Spraydos
10342	Svahová korekce naklonění GPS signálu, sada Müller Elektronik Nav-900 pro PC ME Spraydos
10027	Senzor rychlosti větru Pouze s PC Müller Elektronik Basic Term., Touch 800 a 1200

## Elektronika TeeJet

Kód	Popis
<b>10341</b>	PC TeeJet Matrix 908, včetně ISOBUS připojení. sada obsahuje anténu RXA-52, aktivaci GPS s přesností 20-30cm (EGNOS, GLONASS, GALILEO) a ABSC (automatické vypínání sekcí). Doplatek místo základního počítače
<b>16304</b>	PC TeeJet Matrix 908, včetně ISOBUS připojení. sada obsahuje anténu RXA-52, aktivaci GPS s přesností +-15cm (EGNOS, GLONASS, GALILEO) a ABSC (automatické vypínání sekcí). Doplatek místo základního počítače
<b>10344</b>	PC TeeJet Matrix 908, včetně ISOBUS připojení. sada obsahuje anténu RXA-52, aktivaci GPS s přesností cca 2,5cm (RTK signál) na 7 dní a ABSC (automatické vypínání sekcí). Doplatek místo základního počítače
<b>10049</b>	PC TeeJet RADION 8140 - manuálně ovládá až 9 sekcí. S automatikou vypínání sekcí je ovládá až 13 sekcí Doplatek místo základního počítače
<b>10330</b>	ISOBUS připojení s ECU TeeJet Stroj bude dodán bez počítače. K zajištění plné kompatibility je nutné zapůjčit počítač, kterým bude postřikovač ovládán. Případné další náklady spojené s laděním kompatibility, jdou na vrub zákazníka.
<b>3032258106</b>	Joystick Müller Elektronik - tlačítkový pákový ovladač až s 24 funkcemi, pro ostatní Isobus počítače, např. Matrix 908
<b>10350</b>	Matrix 908 - navigace, včetně kabeláže, anténa RXA-52. GPS s přesností 20-30cm (EGNOS, GLONASS, GALILEO)
<b>10349</b>	Matrix 908 - navigace, včetně kabeláže, anténa RXA-52. GPS s přesností cca 2,5cm (RTK signál) na 7 dní. Předplatné RTK signálu na 3 měsíc - 700,35€, na 1 rok - 1050,53€, na 2 roky - 1895,95€, na 3 roky - 2890,45€
<b>10331</b>	TankMatic II TeeJet Pro automatickou kontrolu plnění, michání a vyplachování a stavu nádrže
<b>10051</b>	GPS navigace TeeJet MATRIX 430, RXA-30
<b>16303</b>	propojovací sada pro TeeJet Radion 8140 a GPS navigaci TeeJet Matrix 908 - včetně automatiky vypínání sekcí (ABSC) pro Matrix 908
<b>10438</b>	TeeJet UNI PILOT PRO pro Matrix 908 - systém automatického řízení. Elektrický motor ve volantu. včetně montáže v MGM Holešov, v případě montáže u zákazníka, se bude účtovat kilometrovně dle vzdálenosti.

## Ramena

Kód	Popis
<b>50503</b>	Samostatné zavírání koncových ramen 24/18m
<b>50509</b>	Zavírání koncového ramene, každá strana zvlášť pro 24/18 metrů Pouze v horní, zamknuté poloze ramen
<b>10003</b>	2 sekce navíc pro PC Müller El. Spraydos 1 pár
<b>10335</b>	2 sekce navíc pro PC Müller El. Touch 800, 1200, Basic, TeeJet Matrix 908 a pro stroje dodávané bez počítače (s ISOBUS připojením) 1 pár
<b>10336</b>	2 sekce navíc pro PC TeeJet Radion 8140 1 pár

## Osvětlení

Kód	Popis
<b>10888</b>	LED přídavné pracovní reflektory na ramena - bílé světlo Sada 2 kusů
<b>20888</b>	LED přídavné pracovní reflektory na ramena - modré krycí sklo Sada 2 kusů
<b>30888</b>	LED přídavné pracovní reflektory na ramena - modré světlo Sada 2 kusů
<b>10009</b>	LED osvětlení ramen - pásek 24m

## Plnění

Kód	Popis
<b>10339</b>	Přídavný filtr přímého plnění
<b>10014</b>	Průtokoměr pro napouštění Zajišťuje přesné měření množství napouštěné kapaliny
<b>10010</b>	Přímé plnění nádrže - koncovka B ø75mm
<b>10011</b>	Přímé plnění nádrže - koncovka C ø52mm
<b>10012</b>	Přímé plnění nádrže přes víko - koncovka C ø52mm
<b>10013</b>	Přímé plnění nádrže - koncovka FEKAL
<b>10015</b>	Ekomixer o velikosti 35 litrů. Odpočet za menší ekomixer než standard
<b>10016</b>	Pistol k ekomixeru Pro nasátí přípravku z větší nádoby

## Doplňky

Kód	Popis
<b>10539</b>	Bez energetického řetězu - odpočet
<b>10017</b>	Hadice s pistolí na ostřík stroje Pro ošetření méně přístupných míst na pozemku. Slouží i k umytí postřikovače přímo na poli
<b>10029</b>	Box na nářadí
<b>10340</b>	Nerezový kryt před nápravou
<b>10343</b>	Nerezové kryty koncových ramen U stroje dovybaveného recirkulačním systémem, jsou již kryty součástí recirkulace

## Oj a náprava

Kód	Popis
<b>10018</b>	Převodovka čerpadla pro zvýšení průchodnosti Použití v kombinaci s horním závěsem
<b>10022</b>	Roztažitelná náprava Nápravu lze mechanicky roztahovat na předem definované délky - od 158 cm do 225 cm. (s koly 300/95 R46)
<b>10033</b>	Trackmatic - zařízení pro kopírování stejné stopy tahače
<b>10032</b>	Příprava pro budoucí montáž Trackmatic
<b>10031</b>	Odpružená náprava - listová pera
<b>10034</b>	Odpružená náprava - vzduchové vaky Nelze pro rozchod kol 150 cm
<b>39716017445151</b>	Delší kardan než standardní, délka 1510 mm, Kat. 4
<b>10026</b>	Homokinetický kardan 1210 mm, Kat. 4
<b>10020</b>	Kulový vertikální závěs - K80 - horní závěs
<b>10437</b>	Kulový vertikální závěs - K80 - spodní závěs
<b>10537</b>	Set modulárního horního závěsu oko ø40 mm + kulový vertikální závěs K80 Možnost střídání oko ø40 mm a závěs K80
<b>10434</b>	Hydropohon čerpadla
<b>10435</b>	Load sensing

## Kola a blatníky

Kód	Popis
<b>10436</b>	Plastové blatníky kol
<b>10424</b>	Kola 650/75 R32 - sada 2ks Doplatek ke standardním kolům
<b>10429</b>	Kola 380/90 R50 - sada 2ks Doplatek ke standardním kolům
<b>10426</b>	Kola 420/85 R38 - sada 2ks Doplatek ke standardním kolům
<b>10427</b>	Kola 460/85 R38 - sada 2ks Doplatek ke standardním kolům

## Rozvod kapaliny

Kód	Popis
<b>10030</b>	Recirkulační systém oběhu kapaliny v ramenech ovládaný vzduchem Včetně nerezových krytů konce ramen
<b>10530</b>	Recirkulační systém oběhu kapaliny v ramenech ovládaný vzduchem pro PC ME Spraydos, Teejet Matrix 908 a Radion 8140 Včetně nerezových krytů konce ramen.
<b>10433</b>	Čerpadlo Annovi Reverberi 280 l/min Doplatek ke standardnímu čerpadlu AR 250
<b>10004</b>	Držáky trysek triplet 50 ks
<b>10005</b>	Držáky trysek kvatro 50 ks
<b>10006</b>	Držáky trysek penta 50 ks

## Trysky

Kód	Popis
10071	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 plastová
10072	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 plastová
10073	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 plastová
10074	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 plastová
10075	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 keramická
10076	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 keramická
10077	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 keramická
10078	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 keramická
10079	AD 90° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 015 keramická
10080	AD 90° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 02 keramická
10081	AD 90° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 03 keramická
10082	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 02 / z ušlechtilé oceli
10083	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 03 / z ušlechtilé oceli
10084	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 04 / z ušlechtilé oceli
10085	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 05 / z ušlechtilé oceli
10086	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 06 / z ušlechtilé oceli
10087	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 02 plastová
10088	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 03 plastová
10089	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 04 plastová
10090	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 05 plastová
10091	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 06 plastová
10092	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 08 plastová
10093	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 10 plastová
10094	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 15 plastová
10095	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 20 plastová
10108	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 01 plastová
10109	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 015 plastová
10110	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 02 plastová
10111	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 03 plastová
10112	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 04 plastová
10113	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 05 plastová
10114	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 06 plastová
10115	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 08 plastová
10116	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 10 plastová
10117	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 15 plastová
10118	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 20 plastová
10119	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 01 z ušlechtilé oceli
10120	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 015 z ušlechtilé oceli
10121	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 02 z ušlechtilé oceli
10122	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 03 z ušlechtilé oceli
10123	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 04 z ušlechtilé oceli
10124	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 05 z ušlechtilé oceli

<b>10125</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 06 z ušlechtilé oceli
<b>10126</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 08 z ušlechtilé oceli
<b>10127</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 10 z ušlechtilé oceli
<b>10128</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 15 z ušlechtilé oceli
<b>10129</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 20 z ušlechtilé oceli
<b>10130</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 01 plastová
<b>10131</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 015 plastová
<b>10132</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 02 plastová
<b>10133</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 03 plastová
<b>10134</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 04 plastová
<b>10135</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 05 plastová
<b>10136</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 plastová
<b>10137</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 plastová
<b>10138</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 plastová
<b>10139</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 plastová
<b>10140</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 plastová
<b>10141</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 plastová
<b>10142</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 plastová
<b>10143</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 plastová
<b>10144</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 plastová
<b>10145</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 10 plastová
<b>10146</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 keramická
<b>10147</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 keramická
<b>10148</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 keramická
<b>10149</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 keramická
<b>10150</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 keramická
<b>10151</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 keramická
<b>10152</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 keramická
<b>10153</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 keramická
<b>10154</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 keramická
<b>10155</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 10 keramická
<b>10156</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 01 plastová
<b>10157</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 015 plastová
<b>10158</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 02 plastová
<b>10159</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 025 plastová
<b>10160</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 03 plastová
<b>10161</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 04 plastová
<b>10162</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 05 plastová
<b>10163</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 06 plastová
<b>10164</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 08 plastová
<b>10165</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 10 plastová
<b>10166</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 01 keramická
<b>10167</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 015 keramická
<b>10168</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 02 keramická

<b>10169</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 025 keramická
<b>10170</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 03 keramická
<b>10171</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 04 keramická
<b>10172</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 05 keramická
<b>10173</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 06 keramická
<b>10174</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 08 keramická
<b>10175</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 10 keramická
<b>10176</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 01 keramická
<b>10177</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 015 keramická
<b>10178</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 02 keramická
<b>10179</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 025 keramická
<b>10180</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 03 keramická
<b>10181</b>	IDKN kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 03 plastová
<b>10182</b>	IDKN kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 04 plastová
<b>10183</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 02 keramická
<b>10184</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 025 keramická
<b>10185</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 03 keramická
<b>10186</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 04 keramická
<b>10187</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 05 keramická
<b>10188</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 06 keramická
<b>10189</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 08 keramická
<b>10190</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 015 plastová
<b>10191</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 02 plastová
<b>10192</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 025 plastová
<b>10193</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 03 plastová
<b>10194</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 04 plastová
<b>10195</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 05 plastová
<b>10196</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 06 plastová
<b>10197</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 015 keramická
<b>10198</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 02 keramická
<b>10199</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 025 keramická
<b>10200</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 03 keramická
<b>10201</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 04 keramická
<b>10202</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 05 keramická
<b>10203</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 06 keramická
<b>10204</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 015 plastová
<b>10205</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 02 plastová
<b>10206</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 025 plastová
<b>10207</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 03 plastová
<b>10208</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 04 plastová
<b>10209</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 05 plastová
<b>10210</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 06 plastová
<b>10211</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 02 plastová
<b>10212</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 025 plastová



<b>10213</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 03 plastová
<b>10214</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 04 plastová
<b>10215</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 05 plastová
<b>10216</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 06 plastová
<b>10217</b>	ITR injektorová tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 01 keramická
<b>10218</b>	ITR injektorová tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 015 keramická
<b>10219</b>	ITR injektorová tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 02 keramická
<b>10220</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 plastová
<b>10221</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 plastová
<b>10222</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 plastová
<b>10223</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 plastová
<b>10224</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 plastová
<b>10225</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 plastová
<b>10226</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 plastová
<b>10227</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 plastová
<b>10228</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 plastová
<b>10229</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 keramická
<b>10230</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 keramická
<b>10231</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 keramická
<b>10232</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 keramická
<b>10233</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 keramická
<b>10234</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 keramická
<b>10235</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 keramická
<b>10236</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 keramická
<b>10237</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 keramická
<b>10238</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 ušlechtilá ocel
<b>10239</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 ušlechtilá ocel
<b>10240</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 ušlechtilá ocel
<b>10241</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 ušlechtilá ocel
<b>10242</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 ušlechtilá ocel
<b>10243</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 ušlechtilá ocel
<b>10244</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 ušlechtilá ocel
<b>10245</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 ušlechtilá ocel
<b>10246</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 ušlechtilá ocel
<b>10247</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 01 plastová
<b>10248</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 015 plastová
<b>10249</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 02 plastová
<b>10250</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 03 plastová
<b>10251</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 04 plastová
<b>10252</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 05 plastová
<b>10253</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 06 plastová
<b>10254</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 08 plastová
<b>10255</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 01 ušlechtilá ocel
<b>10256</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 015 ušlechtilá ocel

<b>10257</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 02 ušlechtilá ocel
<b>10258</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 03 ušlechtilá ocel
<b>10259</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 04 ušlechtilá ocel
<b>10260</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 05 ušlechtilá ocel
<b>10261</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 06 ušlechtilá ocel
<b>10262</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 08 ušlechtilá ocel
<b>10263</b>	PRE tryska s plochým paprskem, na preemergentní postřík /rozptyl 130° 05 plastová
<b>10264</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 025 plastová
<b>10265</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 03 plastová
<b>10266</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 04 plastová
<b>10267</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 05 plastová
<b>10268</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 025 keramická
<b>10269</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 03 keramická
<b>10270</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 04 keramická
<b>10271</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 05 keramická
<b>10272</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 01 plastová
<b>10273</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 015 plastová
<b>10274</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 02 plastová
<b>10275</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 025 plastová
<b>10276</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 03 plastová
<b>10277</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 04 plastová
<b>10278</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 05 plastová
<b>10279</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 06 plastová
<b>10280</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 08 plastová
<b>10281</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 01 keramická
<b>10282</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 015 keramická
<b>10283</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 02 keramická
<b>10284</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 025 keramická
<b>10285</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 03 keramická
<b>10286</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 04 keramická
<b>10287</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 05 keramická
<b>10288</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 06 keramická
<b>10289</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 08 keramická
<b>10290</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 01 plastová
<b>10291</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 015 plastová
<b>10292</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 02 plastová
<b>10293</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 03 plastová
<b>10294</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 04 plastová
<b>10295</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 05 plastová
<b>10296</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 06 plastová
<b>10297</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 08 plastová
<b>10298</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 01 keramická
<b>10299</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 015 keramická
<b>10300</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 02 keramická

<b>10301</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 03 keramická
<b>10302</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 04 keramická
<b>10303</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 05 keramická
<b>10304</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 06 keramická
<b>10305</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 08 keramická
<b>10306</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 015
<b>10307</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 02
<b>10308</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 03
<b>10309</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 04
<b>10310</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 05
<b>10311</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 06
<b>10312</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 08
<b>10313</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 10
<b>10314</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 15
<b>10315</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 005 keramická
<b>10316</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 0067 keramická
<b>10317</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 01 keramická
<b>10318</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 015 keramická
<b>10319</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 02 keramická
<b>10320</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 03 keramická
<b>10321</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 04 keramická
<b>10322</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 05 keramická
<b>10323</b>	TwinSprayCap Kombinovaná hlavice s bajonetovým uzávěrem pro injektorové trysky /bez trysek/
<b>10324</b>	Bajonety pro jednotlivé typy trysek /včetně těsnění/ ARAG
<b>10325</b>	Kombinovaný bajonet UNI - LECHLER
<b>10326</b>	Bajonet Multicap
<b>10327</b>	Těsnění do bajonetů
<b>10328</b>	Postřiková raménka (Hose drop) pro řádkové kultury (sada 2ks)
<b>10329</b>	Postřiková raménka Dropleg (sada 2ks)