

ZAWORY I STEROWNIKI

OPCJE WYPOSAŻENIA
ROZWIĄZANIA TECHNICZNE

TYP ZAWORU

ZAWÓR RĘCZNY



CECHY

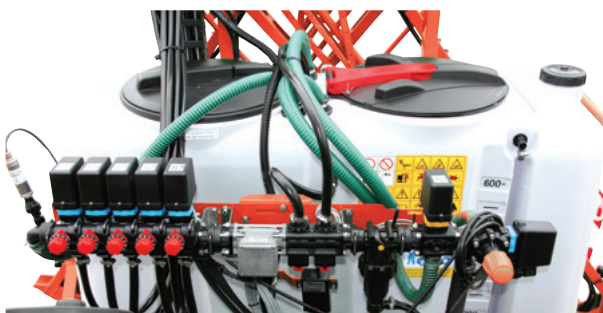
Ręczny zawór sterujący przeznaczony dla opryskiwaczy zawieszanych, umożliwiający sterowanie zaworem głównym, sekcjami oraz ręcznym ustawieniem wartości ciśnienia roboczego.

ZAWÓR STAŁOCIŚNIENIOWY ze sterowaniem linkowym



Ręczny zawór sterujący wyposażony w kompensację ciśnienia. Wyłączenie poszczególnych sekcji oprysku odbywa się przez klawisze zaworów. Sterowanie linkowe zaworem głównym jako opcja.

ELEKTROZAWÓR PROPORCJONALNY sterowany elektrycznie



Blok zaworów z silnikami elektrycznymi z układem kompensującym ciśnienie – sterowany z kabiny ciągnika przez sterownik CONTROL DUO. Zawór może zostać rozbudowany o elektroniczny czujnik ciśnienia lub doposażony w komputer SPRAY.

ZAWÓR STAŁOCIŚNIENIOWY na wysięgniku

