



UNI-CONTROL

PM800

SCHEMA DE PULVERISATION SPRITZFLUESSIGKEITSSCHEMA

SCHEMAS DE PULVERISATION : SPRITZFLUESSIGKEITSSCHEMA :

- SCHEMA TUYAUTERIES INTERIEURES RESERVOIR
SCHLÄUCHE IM BEHÄLTER ☐
- POMPE
PUMPE ☐
- TREMIE D'INCORPORATION
SPRITZMITTEL ZUMISCHEINRICHTUNG ☐
- VANNES DE DISTRIBUTION
FLÜSSIGKEITSVERLAUF EINSTELLVENTILE ☐
- VANNES MOTOTISEES+DEBITMETRES
REGELKUGELHAHN+DURCHFLUSSMESSER ☐
- DISTRIBUTION SANS AGP
ARMATUR OHNE AGP ☐
- SCHEMAS DE PULVERISATION : + AUTONET
SPRITZFLUESSIGKEITSSCHEMA : ☐
- SCHEMAS DE PULVERISATION : + VOLUTIS
SPRITZFLUESSIGKEITSSCHEMA : ☐
- VANNES DE DISTRIBUTION + VOLUTIS
FLÜSSIGKEITSVERLAUF EINSTELLVENTILE ☐
- VANNES MOTORISEE + DEBITMETRE + VOLUTIS
REGELKUGELHAHN + DURCHFLUSSMESSER ☐
- SCHEMA TUYAUTERIES MANOMETRE
SCHEMA DER MANOMETERLEITUNG ☐
- AUTONET ☐
- VOLUTIS ☐