

RESISTENZA ALL'USURA

Oggi esistono 2 versioni: vp e vk



AIXR VP

Air Induction XR

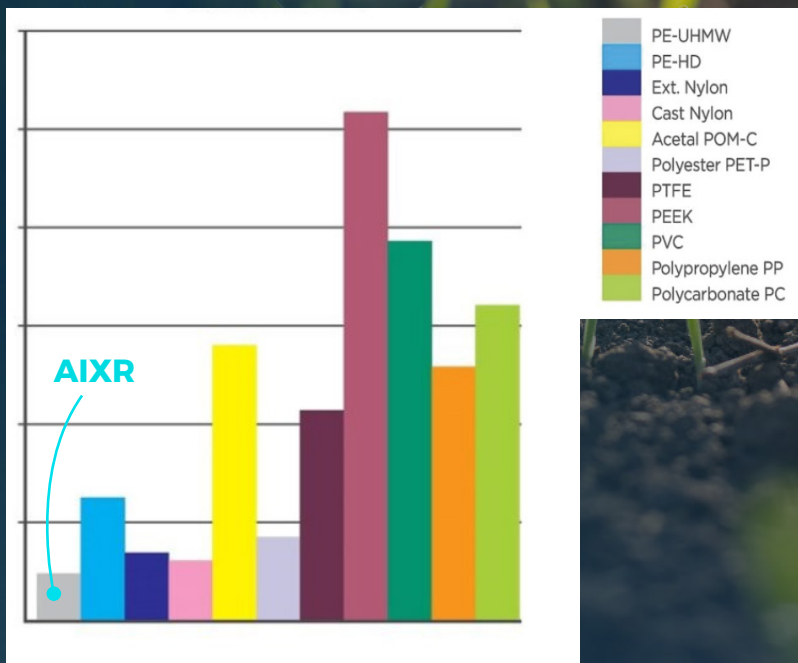
VP: l'ugello è interamente realizzato in polimero uhmwpe, a differenza di altri ugelli polimerici reperibili sul mercato che non lo sono.

vantaggi di uhmwpe:

- + massa molecolare elevata
- + resistenza ai raggi UV
- + basso coefficiente di attrito grazie ad una superficie autolubrificante
- + resistenza agli urti grazie alla durezza del polimero
- + resistenza all'abrasione e all'usura*
- + resistenza anche ai prodotti fitosanitari acidi e prodotti corrosivi (argilla)

**hanno dimostrato test condotti da varie società indipendenti proprietà di resistenza all'erosione e al deterioramento vicine alla ceramica*

Resistenza all'abrasione



VK : ingresso e uscita dell'ugello con inserto in ceramica. materiali importanti per la loro estrema resistenza a usura e la sua durabilità nel tempo.



AIXR VK

Air Induction XR