



Wasserversorgung Hallstadt

Anwendungsgebiet: Wasserverteilung
Ort: Hallstadt, Deutschland
Datum: 2021
Produkte: VAG NOVA NIRO 365 Überflurhydrant DN 80

Projektbeschreibung:

Die Stadt Hallstadt im Landkreis Bamberg hatte in der Vergangenheit oft Probleme mit Hydranten anderer Hersteller. Mit dem Überflurhydranten VAG NOVA NIRO 365 in der Nennweite DN 80 lieferte VAG nun eine dauerhaft gute Lösung.

Bereits in einem viermonatigen Probetrieb überzeugte der Hydrant mit seiner hohen Funktionssicherheit, der Wartungsfreiheit, ausgezeichnetem Korrosionsschutz und seiner leichten Betätigung.

Christian Seelmann, Wasserwart in Hallstadt, zeigte sich beeindruckt, wie spielend leicht der Hydrant bedient werden kann: „Ohne Betätigungsschlüssel, von Hand durch einfaches Drehen an der Haube konnten wir den Hydranten gegen den Netzdruck öffnen. Nach unseren intensiven Funktionstests sind wir von der Technik und Funktionsweise überzeugt. Das ist ein sehr gutes Produkt.“

Als Premiumprodukt verdankt der Hydrant VAG NOVA NIRO 365 seinen Namen der ganzjährigen Wartungsfreiheit. Ein Novum in Deutschland ist das System der „gekapselten Lagerung“.



Spielend einfache Betätigung des Hydranten



Rainer Windfelder (links), Christian Seelmann, Stadt Hallstadt



Wasserversorgung Hallstadt

Durch diese patentgeschützte Lagerung der Antriebskomponenten kann das Medium nicht mehr mit den innenliegenden Komponenten in Kontakt kommen. Somit ist der VAG NOVA NIRO 365 trinkwasserhygienisch optimal.

Die speziellen Axial-Nadellager reduzieren das Betätigungsmoment deutlich und in Kombination mit einem hygienisch gekapselten Schmierfett-Depot wird das System wartungsfrei.



VAG NOVA NIRO 365 Überflurhydrant im Funktionstest