

Leerschlauch-Zapfhähne werden für offene Umfüllvorgänge wie z. B. die Befüllung von Fässern und IBC verwendet.

Die Ausführung unserer **Leerschlauch-Zapfhähne Type 'ZL'** hat sich geändert.

Alle medienberührten Teile der neuen Konstruktion mit Kugelhahn sind jetzt **aus Edelstahl / PTFE**, geeignet für den universellen Einsatz in der Chemie- und Mineralölindustrie. Der volle Durchgang von **DN 50** ermöglicht Durchflussraten von ca. 50 bis 900 Liter/Minute, maximaler Betriebsdruck 10 bar.

Neben den Standardausführungen mit Außengewinde G 2" / G 3" (**Type ZL**) und mit Edelstahl-Vaterkuppelung VK 50 SS / VK 80 SS nach EN 14420-6 (**Type ZL-VK**) sind optional auch andere Anschlussarten wie Hebelarmkupplung AVKI oder Trockenkupplung DDC-V möglich.

Zum besseren Handling ist der Einsatz von Schlauch-Drehgelenken (z. B. Type DG ... SS) zwischen Zapfhahn und Schlauchleitung möglich.

Die Preise konnten gegenüber den bisherigen Typen ZL aus Messing stabil gehalten werden.

Details siehe Katalogseite 535. Für weitere Fragen steht Ihnen unser Verkaufsteam gern zur Verfügung.

Dry hose delivery nozzles are used for the open media transfer such as the filling of drums and IBC containers.

*The construction for our **dry hose delivery nozzles type 'ZL'** has changed.*

*All parts in contact with the medium are now **of stainless steel / PTFE**, suitable for universal applications in the Chemical and Petroleum Industry. The ball valve construction with a full bore of **DN 50** enables flow rates of approx. 50–900 litres / minute, max. working pressure 10 bar.*

*Standard versions either have a 2" and 3" BSP male thread (**Type ZL**) or stainless steel male adapters VK 50 SS / VK 80 SS to EN 14420-6 (**Type ZL-VK**). Optionally other connection types such as 'Camlock' cam locking adapters AVKI or Dry Disconnect Couplings DDC-V are possible.*

For an improved handling it is possible to use a swivel (e.g. type DG ... SS) between nozzle and hose assembly.

Compared to the previous types ZL of brass, prices remain unchanged. Details see catalogue page 535.

For further questions, please contact our sales team.

