

HYDR. NIPPEL G 1/2 BI 250 BAR

Product Images



non-spill

De MPX-serie voorkomt dat lucht in het hydraulieksysteem komt bij het aan- en afkoppelen en tevens wordt er voorkomen dat er vervuiling van de werkomgeving optreedt. Het enige dat hiervoor vereist is, is het schoonvegen van het kopse kanten van de koppeling en plug net voor het aankoppelen.

automatische koppeling

De MPX is een automatische koppeling, wat inhoudt dat de connectie tot stand komt door simpelweg de plug tegen de koppeling te zetten en door te drukken. Een veiligheidspin voorkomt het per ongeluk naar achter trekken van de huls. Deze veiligheid wordt geactiveerd door na het aankoppelen de huls een stukje te draaien.

standaard uitvoering van de MPX

Standaard wordt de MPX-serie uitgevoerd met binnendraad. De afdichtingen zijn van Fluorcabon (FKM), welke compatibel zijn met de meeste hydrauliekvloeistoffen. Ook functioneren deze koppelingen in een groot temperatuurbereik.

Door de goede flowkarakteristieken wordt een maximale efficiëntie verzekerd van uw machines en apparaten. Ook de grote variatie in doorlaten zorgt voor een goede afstemming op uw systeem. De MPX-serie is ontworpen naar de standaarden volgens ISO 1628. De MPX10 voldoet tevens aan de standaarden volgens ANSI/(NFPA) T3 20-15 vereist door de HMTA (Hydraulic Manufactured Assosiation).

Additional Information

EAN Code	8719426172827
Artikelnummer	MPX12.7103/JV
Arbeidstemperatuur max. in °C	180
Arbeidstemperatuur min. in °C	-10
Merk	Staubli
Afdichtingsmateriaal	FKM
Gemiddeld	Olie
Insteeknippel of snelkoppeling?	Insteeknippel
Aansluiting	1/2"
Binnen-/buitendraad	Binnendraad
Doorlaat	DN12
Materiaal	Staal
Type product	Insteeknippel
Draadsoort	BSPP