

DYROS 10

Minikupplung mit 6 mm Durchlauf für Wasser, Fett, Luft, Öl ...

- besonders für Kühlflüssigkeiten in Kunststoffwerkzeugen entwickelt

Heute gibt es Dyros 10 überall:

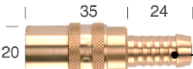


- an Kunststoffformen
- an Druckluftanlagen
- an Sauerstoff- und Gasflaschen
- in Operationssälen und unzähligen anderen Anwendungsbereichen.


Kurz:

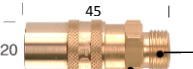


Dyros ist überall dort zu finden, wo kleine Abmessungen, sichere Funktion und Betriebssicherheit an erster Stelle stehen.

Alle Kupplungen haben ein eingebautes Ventil, das völlig dicht ist auch bei sehr niedrigen Drücken. Eine Haltevorrichtung wird beim Zusammenkuppeln automatisch ausgelöst, so daß die Kupplung auch mit einer Hand bedient werden kann.

Push lock
Schlauchanschluss

Kupplung mit Schlauchanschluss		1/4" (6,3 ^o)	5/16" (8 ^o)	3/8" (9,5 ^o)	1/2" (12,7 ^o)	3/8" (9,5 ^o)
Gerade		Art. Nr. LK 14 *Durchlauf 4 mm	Art. Nr. LK 15	Art. Nr. LK 16	Art. Nr. LK 18	Art. Nr. LKS 16
		Art. Nr. VK 14/90 *Durchlauf 4 mm	Art. Nr. VK 15/90	Art. Nr. VK 16/90	Art. Nr. VK 18/90	Art. Nr. VKS 16/90
		Art. Nr. VK 14/45 *Durchlauf 4 mm	Art. Nr. VK 15/45	Art. Nr. VK 16/45	Art. Nr. VK 18/45	Art. Nr. VKS 16/45

Kupplung mit Innengewinde		G1/4"	G3/8"			
Gerade		Art. Nr. LKR 114 (SW = 18)	Art. Nr. LKR 138 (SW = 20)			

Kupplung mit Außengewinde		G1/8"	G1/4"	G3/8"	M14x1,5	M16x1,5
Gerade		Art. Nr. LKUR 118 (SW = 18)	Art. Nr. LKUR 114 (SW = 18)	Art. Nr. LKUR 138 (SW = 20)		
		Art. Nr. VKUR 118/90	Art. Nr. VKUR 114/90	Art. Nr. VKUR 138/90	Art. Nr. VKUM 145/90	Art. Nr. VKUM 165/90
		Art. Nr. VKUR 118/45	Art. Nr. VKUR 114/45	Art. Nr. VKUR 138/45	Art. Nr. VKUM 145/45	Art. Nr. VKUM 165/45

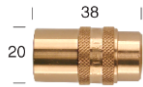
Kupplung mit Schlauchanschluss 3/8" (9,5 ^o) und Außengew.		G1/4"	G3/8"			
Gerade		Art. No. LKUR 114/16	Art. No. LKUR 138/16			

DYROS 10

Minikupplung mit 6 mm
Durchlauf für Wasser,
Fett, Luft, Öl ...

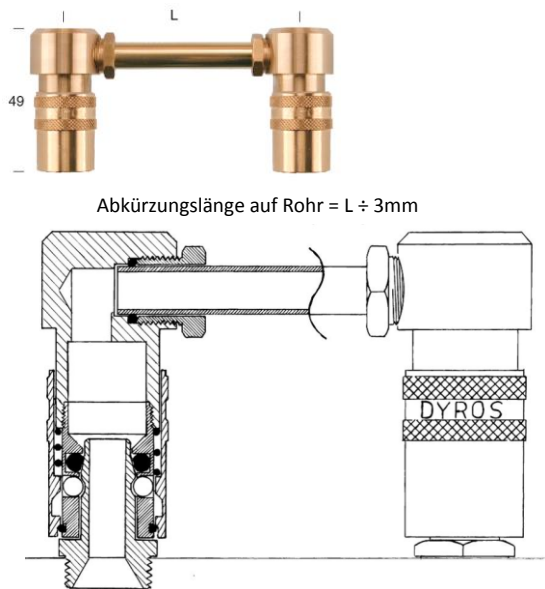
- besonders für Kühlflüssigkeiten in Kunststoffwerkzeugen entwickelt

Blindkupplung Serie 10



Art. Nr.
BK10

Kupplungsbrücke mit zwei Kupplungen und Messingrohr Art. Nr. Art. Nr. Rohr



LKD168/125

(L = 125)

LKD 36870032

LKD168/250

(L = 250)

LKD 36871032

LKD168/500

(L = 500)

LKD 36872032

Dyros Produkte sind tadellose Qualität – bis zum mindesten Detail

Die Kupplungen werden aus massivem Messing (CuZn39Pb3) hergestellt. Halteringe, Federn und die sechs Festhalteketten sind aus Edelstahl. Die O-Ring Packungen sind aus speziell entwickeltem Viton (FPM 137449) mit einer Temperaturbeständigkeit von $\pm 25^\circ\text{C}$ bis $+200^\circ\text{C}$ (Kurzbelastung bis 230°C). VITON FMP 137449 ist chemisch beständig gegen über Mineralöl und Fett, die meisten Säuren und Basen nebst Benzin und Kohlenwasserstoff wie Methan, Äthan, Propan, Äthylen, Azetylen usw. FMP137449 ist Peroxid vulkanisiert und sehr beständig gegen Wasser Emulsionen, Heisswasser und Dampf.

Alle Kupplungen Werden auch ohne Ventil hergestellt. Nach Art Nr. OV hinzufügen Z.B. LK 16OV

Die Nito Produkte enthalten Blei (Pb) in einer Konzentration von 0,1%. Blei (Pb, CAS7439-92-1) steht auf der REACH-Kandidatenliste bei SVHC.

Alle Kupplungen können auch mit rot, blau oder grün Hülse geliefert werden. Nach Art.Nr. R, B oder G hinzufügen. Z.B.:

LK 16R = rot Hülse
LK 16OVR



LK 16B = blau Hülse
LK 16OVB



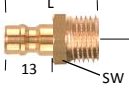
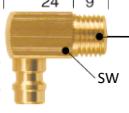
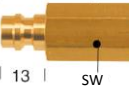
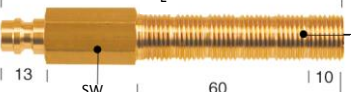
LK 16G = grün Hülse
LK 16OVBG

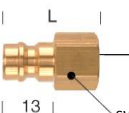



DYROS 10



Kupplungsrippel mit
6 mm Durchlauf für
Wasser, Fett, Luft, Öl ...


- besonders für Kühlflüssigkeiten in Kunststoffwerkzeugen entwickelt


Nippel mit Außengewinde	G1/8"	G1/4"	G3/8"	M10x1				
	Art. Nr. N118 (L = 24) (SW = 11)	Art. Nr. N114 (L = 25) (SW = 14)	Art. Nr. N138 (L = 30) (SW = 17)	Art. Nr. N110 (L = 24) (SW = 11)				
	Art. Nr. VN118 (SW = 12)	Art. Nr. VN114 (SW = 14)						
	Art. Nr. N118/50 (SW = 11)	Art. Nr. N114/50 (SW = 14)						
	Art. Nr. N118/100 (SW = 11)	Art. Nr. N114/100 (SW = 14)	Art. Nr. N138/100 (SW = 17)					

Nippel mit Innengewinde	G1/8"	G1/4"						
	Art. Nr. NI118 (SW = 14)	Art. Nr. NI114 (SW = 17)						

Nippel mit Schlauchanschluss	3/16" (4,7 ^ø)	1/4" (6,3 ^ø)	5/16" (8 ^ø)	3/8" (9,5 ^ø)	1/2" (12,7 ^ø)			
	Art. Nr. N123 *Durchlauf 3mm	Art. Nr. N124 *Durchlauf 4mm	Art. Nr. N125	Art. Nr. N126	Art. Nr. N128			

Nippel mit Klemmringsfitting für Kupferrohr	d = 8 ^ø	10 ^ø		
	Art. Nr. N114/K8	Art. Nr. N138/K10		
	Art. Nr. VN114/K8			

Doppelnippel	Series 10 til 10
	Art. Nr. N100D

Blindnippel	
	Art. Nr. BN100