

K-AKMN001

Pistolet do wody, mosiądz

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	woda
Materiał korpusu	mosiądz
Materiał popychacza	stal szlachetna
Materiał ochraniający	guma EPDM
Temperatura pracy	do 95°C
Ciśnienie robocze	24 bar
Rodzaj przyłącza	gwint wewnętrzny 1/2" BSP
Opis produktu	Pistolet do wody wyposażony w śrubę do regulacji wiązki. Nie nadaje się do pary. Przepływ nominalny: 75l/min. Uszczelnienia wykonane z gumy EPDM odpowiedniej do kontaktu z żywnością i wodą pitną (FDA / DVGW). Strzałka informująca o kierunku strumienia.



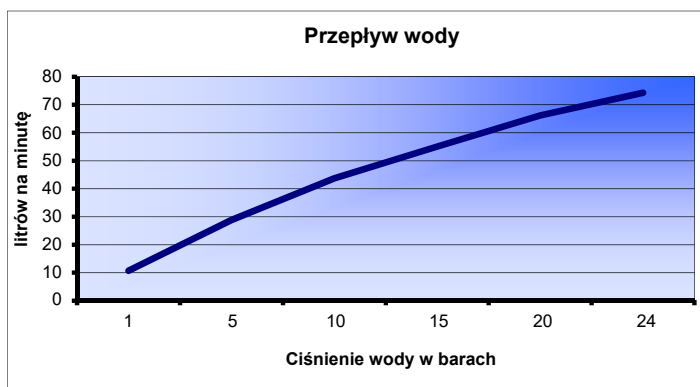
Artykuł

Oznaczenie	Rodzaj przyłącza	Masa (g)	Kolor	Cechy szczególne
K-AKMN001-B	GW 1/2" BSP	840	niebieski	-
K-AKMN001-R	GW 1/2" BSP	840	czerwony	do gorącej wody
K-AKMN001-G	GW 1/2" BSP	840	zielony	-
K-AKMN001-BL	GW 1/2" BSP	840	czarny	duży przepływ
K-AKMN001-Y	GW 1/2" BSP	840	żółty	-
K-AKMN001-W	GW 1/2" BSP	840	biały	-



Uwagi

Diagram prezentujący stosunek ciśnienia do przepływu wod w zależności od naciśniętego spustu.



Strzałka informująca o kierunku strumienia.



Regulacja wiązki wody.