

HK BA QV

Voolu reguleerimise ventiili ehitusplaat QV

HANSA FLEX

Omadused

Komplektis koos kruvikomplektiga

Materjal Materjal: teras (350 baari)

Ühendus ISO / Cetop 03, 06, 07



Artikkel

Märgistus	Ühendused	Ventiilitüübile	Jaamad	Kõrgus (mm)	Laius (mm)	Pikkus (mm)	Komplektis	Kaal (kg)
HK BA 302 Q	A + B: 1/2 tolli – all; P + T on suletud	HK QV 06	Üksikühendus	53	80	112	koos kruvikomplektiga (4 tk, M5 x 70)	1,8
HK BA 320	A + B: 1/2 tolli – all	HK QV 10 2	Üksikühendus	35	106	140	koos kruvikomplektiga (4 tk, M8 x 80)	4,2
HK BA 322	A + P + T: 1/2 tolli – all	HK QV 10 3	Üksikühendus	35	106	140	koos kruvikomplektiga (4 tk, M8 x 80)	4,2
HK BA 520	A + B: 1 toll – all	HK QV 20 2	Üksikühendus	45	130	180	koos kruvikomplektiga (4 tk, M10 x 80)	5,5
HK BA 522	A + P + T: 1 tolli – all	HK QV 20 3	Üksikühendus	45	130	180	koos kruvikomplektiga (4 tk, M10 x 80)	5,5

on järgnevate toodete lisatarvikud

HK QV Voolu reguleerimise ventiil plaatstruktuurile Cetop