

# ISTUKKAVENTTIILI MPOWER

## Rakenne

- hitsattava
- säätökeila
- pyörivä, nouseva kara
- pulttikansirakenne
- grafiittitiivisteet
- karalla takatiiviste

## Materiaalit

Runko:	P250GH
Kara:	RST 1.4021
Keila:	RST 1.4028
Tiiviste:	18-8 CrNi
Akselitiiviste:	grafiitti

## Yleisimmät käyttökohteet

- vesi, höyry, lauhde ja muut ei-aggressiiviset väliaineet

## Lämpötila-alue

-10 °C...+450 °C



Tyyppi 530 SR

## LVI-Dahl varasto-ohjelma

DN	Dahl koodi	LVI-nro	Nimi	Pituus (mm)
15	LZ19	3816300	ISTUKKAV 530SR DN15 PN160 TERÄS HITS	160
20	WP77	3816301	ISTUKKAV 530SR DN20 PN160 TERÄS HITS	160
25	BX06	3816302	ISTUKKAV 530SR DN25 PN160 TERÄS HITS	160
32	NN64	3816303	ISTUKKAV 530SR DN32 PN160 TERÄS HITS	180
40	VJ48	3816304	ISTUKKAV 530SR DN40 PN160 TERÄS HITS	210
50	SO64	3816305	ISTUKKAV 530SR DN50 PN160 TERÄS HITS	250

**Tekniset tiedot**

- lujuustestaus 1,5 x PN
- tiiveystestaus 1,1 x PN
- tiiveysluokka A
- virtaus aina lautasan alta (DN15-100)

Asennusmitat: EN558-1:2001  
 Merkintä: EN19  
 Testaus: EN12266-1  
 CE-merkintä: PED 97/23/EC, kategoria 3  
 Materiaalitodistukset: EN10204-3.1

**Paine- ja lämpötilataulukko**

Materiaali	Sallitut käyttöpainet MPa lämpötilassa °C							
	-10...+100	200	250	300	350	400	425	450
P250GH	16,0	13,0	11,2	9,6	9,0	8,0	7,2	5,1

**Mittataulukko**

DN	D1	D2	L	H	h	Dk	m
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
15	17	24	160	195	12	120	3,75
20	22	28	160	195	12	120	3,60
25	27	34	160	225	14	160	7,50
32	35	43	180	270	18	200	8,50
40	41	49	210	270	18	200	12,50
50	52	60	250	335	30	250	20,00

